

1 | EQUIPAMIENTO PARA FÁBRICA Y TALLER, JUEGOS

CARROS DE TALLER, BANCOS MÓVILES Y ACCESORIOS
→ PÁGINA 4



CONVERTA Y ACCESORIOS
→ PÁGINA 15



CAJAS PORTÁTILES, MALETÍNES DE HERRAMIENTAS
Y ACCESORIOS
→ PÁGINA 17



SURTIDOS
→ PÁGINA 25



MERCHANDISING Y ACCESORIOS
→ PÁGINA 72



Mucho más que un simple estándar. **Carro de taller 90.**



El carro de taller 90 es la opción perfecta para el almacenamiento móvil de sus herramientas. Convence por una bandeja de plástico ABS resistente al desgaste y cajones con apertura total sobre rodillos. El diseño y la pintura en RAL 7016 se integran sin fisuras en el entorno de taller.



1 Bandeja de plástico ABS resistente al desgaste, al aceite y al skydrol con compartimientos para pequeñas piezas.

2 Concepto de seguridad de dos niveles:
● Cierre centralizado mediante cerradura de cilindro con llave plegable.
● Cierre individual para impedir la apertura involuntaria durante la marcha.

3 Empuñadura de transporte estable.

4 6 cajones bloqueables de fácil extracción con apertura total sobre rodillos.
Equipable con bandejas STAHLWILLE Standard y TCS.

5 Ruedas resistentes a aceites y ácidos (\varnothing 100 mm) con un freno de estacionamiento.

Robusto. Compacto. Seguro. Carro de taller 95.

1



Aún más seguridad y longevidad ofrece el modelo 95. Una empuñadura de acero inoxidable con unión de montaje reforzada y una protección antichoque por todo el contorno lo hacen especialmente robusto. A esto se suma un concepto de seguridad de tres niveles con cierre centralizado e individual, así como una protección antivuelco para máxima seguridad.

	750 kg
	30 kg
	•••
	100%
	1021 mm



1

Concepto de seguridad de tres niveles:

- Cierre centralizado mediante cerradura de cilindro lateral con llave plegable.
- Cierre individual para impedir la apertura involuntaria durante la marcha.
- Protección antivuelco -no es posible abrir varios cajones al mismo tiempo.

2

Protección antichoque perimetral con amortiguación de impactos.

3

Cajones de fácil extracción con apertura total y guía con jaula de bolas.

4

Trama perforada, a ambos lados, para ganchos núm. 8031-8041, p. ej., para herramientas grandes.

5

Ruedas resistentes a aceites y ácidos (\varnothing 125 mm) con dos frenos de estacionamiento. Una protección contra la acumulación de hilos impide que penetren hilos o suciedad en los cojinetes.

Individualización

Para los carros de taller 95, 95VA y 98VA hay disponibles 5 colores y opcionalmente 6, 7 u 8 cajones.



Mejorando lo bueno. Carro de taller 95VA.



El carro de taller 95VA es una versión del modelo 95 mejorada en muchos detalles. La superficie de trabajo y la bandeja superior, así como el panel terminal de acero inoxidable, son especialmente longevos y resistentes a los arañazos. La identificación de los cajones permite además localizar rápidamente la herramienta buscada.



1



2



3

	750 kg
	30 kg
	•••
	100 %
	1021 mm

1

Superficie de trabajo y bandeja superior resistentes y a prueba de arañazos, así como panel terminal de acero inoxidable con estructura superficial romboidal.

2

Empuñadura de acero inoxidable con unión de montaje reforzada.

3

Identificación de cajones mediante varias etiquetas por cajón (pliego de etiquetas incluido en el suministro).



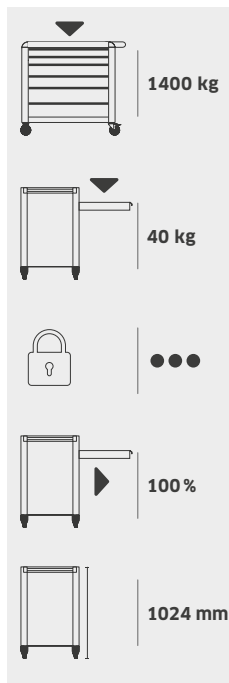
El orden es necesario

Con un volumen de aprox. 9 l (AB 95) y 14 l (AB 98), respectivamente, estos prácticos contenedores ofrecen espacio suficiente para los residuos. Opción para los modelos 95, 95VA (AB 95) y 98VA (AB 98).

El no va más. Carro de taller 98VA.



Si lo que precisa son más opciones de almacenamiento y una superficie de trabajo más amplia, su opción es el 98VA. Un volumen de los cajones el doble de grande que en el carro de taller 95/95VA y una superficie de trabajo de acero inoxidable notablemente más grande ofrecen espacio suficiente. Los cajones en diseño TCS son de una calidad especial y cada uno soporta una carga de 40 kg.



Tamaños de los cajones



90, 95 y 95VA

1	2
3	4
5	6

98VA

1 Cajones con un 100% más de volumen en comparación con 90, 95 y 95VA.

2 Carga por cajón hasta 40 kg, capacidad de carga estática 1400 kg.

3 Incluye todas las características del 95VA.

4 5 colores estándar para la adaptación personalizada a su taller (modelos 95, 95VA y 98VA).

Todo a mano

Los soportes para botes de aerosol SDH 95 y 98 permiten acceder con rapidez a botes y destornilladores.

Modelo SDH 95 para 95, 95VA: 4 botes de aerosol, 5 destornilladores.

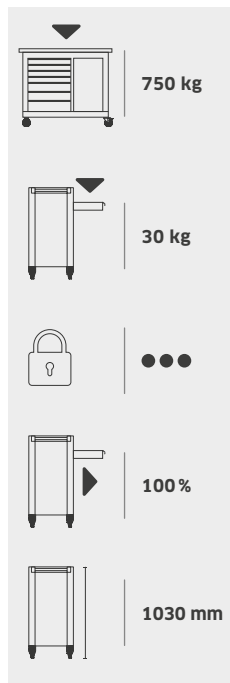
Modelo SDH 98 para 98VA: 6 botes de aerosol, 7 destornilladores.



Preparado para todo. **Banco de trabajo WB620**



El banco de trabajo WB620 de STAHLWILLE: moderno, resistente y polivalente, basado en el exitoso carro de taller 95VA. La altura de trabajo de 103 cm, una gran superficie de trabajo y siete cajones garantizan la máxima comodidad para los trabajos profesionales. El concepto de seguridad en tres niveles protege contra la extracción indeseada o pérdida de la herramienta y contra el vuelco por la apertura de varios cajones.



1 Seguro - el cierre centralizado de los cajones y la cerradura con la misma llave en la zona del armario protegen frente a la retirada no permitida de herramientas.

2 Ergonómico - la resistente superficie de trabajo multiplex (115 x 50 cm) soporta incluso las más duras exigencias y es especialmente ergonómica gracias a sus 103 cm de altura de trabajo.

3 Ingenioso - siete cajones extraíbles con apertura total, guía de marcha suave con jaula de bolas y protección antivuelco integrada.

4 Generoso - siete cajones y un amplio armario ofrecen un gran espacio de almacenamiento. La bandeja del armario es especialmente práctica, ya que se puede ajustar en intervalos de 5 cm. Disponible también con varias bandejas.

5 Alta calidad - el sólido diseño y los detalles, como el panel terminal de acero inoxidable, aseguran la longevidad característica de STAHLWILLE. Made in Germany.

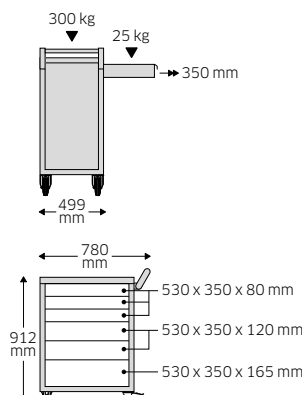
6 Polivalente - trama perforada para la colocación de herramientas o accesorios voluminosos (compatible con el carro de taller 95). El soporte para rollos de papel ya está integrado.

Carros de taller, cajas de herramientas, bancos móviles y accesorios

90/6A

Carro de taller

- 6 cajones bloqueables de fácil extracción con apertura total sobre rodillos.
- Concepto de seguridad de dos niveles:
 - Cierre centralizado mediante cerradura de cilindro con llave plegable.
 - Cierre individual para impedir la apertura involuntaria durante la marcha.
- Empuñadura de transporte estable.
- Bandeja de plástico ABS resistente al desgaste, al aceite y al skydrol con compartimientos para pequeñas piezas.
- Ruedas resistentes a aceites y ácidos (\varnothing 100 mm), con proyección contra la acumulación de hilos para proyectar los cojinetes de la suciedad y los hilos, con un freno de estacionamiento.
- Equipable con bandejas STAHLWILLE Standard y TCS (v. págs. 42-71).



Código

Color

$\Delta\Delta$
kg

81 20 00 00

gris antracita, RAL 7016

53,2

SCH 90

Cajones



Código

Dimensiones
en mm

para núm.

$\Delta\Delta$
kg

81 49 00 80

80SI

530 x 350 x 80

90/6A

2,95

81 49 01 20

120SI

530 x 350 x 120

90/6A

3,55

81 49 01 65

165SI

530 x 350 x 165

90/6A

4,5

R 90

Juego de ruedas

Compuesto por:

2 ruedas fijas y 2 orientables,
1 de ellas con freno, \varnothing 100 mm.



Código

para núm.

$\Delta\Delta$
kg

81 49 00 00

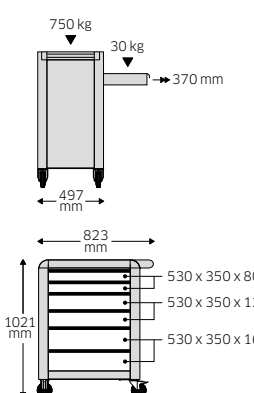
90/6A

2,75

95/6

Carro de taller TTS

- 6 cajones de fácil extracción con apertura total y guía con jaula de bolas.
- Concepto de seguridad de tres niveles:
 - Cierre centralizado mediante cerradura de cilindro lateral con llave plegable.
 - Cierre individual para impedir la apertura involuntaria durante la marcha.
 - Protección antivuelco - no es posible abrir varios cajones al mismo tiempo.
- Empuñadura de acero inoxidable con unión de montaje reforzada.
- Protección antichoque perimetral con amortiguación de impactos.
- Bandeja de plástico ABS resistente al desgaste, al aceite y al skydrol con compartimientos para pequeñas piezas.
- Ruedas resistentes a aceites y ácidos (\varnothing 125 mm), con protección contra la acumulación de hilos para proteger los cojinetes de la suciedad y los hilos, con dos frenos de estacionamiento.
- Soporte para rollos de papel.
- 5 colores estándar, cajones en dos colores (plata con asidero negro).
- Trama perforada, a ambos lados, para ganchos núm. 8031-8041, p. ej., para herramientas grandes.
- Equipable con bandejas STAHLWILLE Standard y TCS (v. págs. 42-71).



STAHLWILLE verde

RAL 3020

RAL 2703035

RAL 9010

RAL 7016

Código núm. Color

81 20 00 10	95/6G	verde	65,5
81 20 00 11	95/6R	rojo, RAL 3020	65,5
81 20 00 12	95/6B	azul, RAL 2703035	65,5
81 20 00 13	95/6A	gris antracita, RAL 7016	65,5
81 20 00 14	95/6W	blanco, RAL 9010	65,5

SCH 95

Cajones



Código Dimensiones
tño. en mm

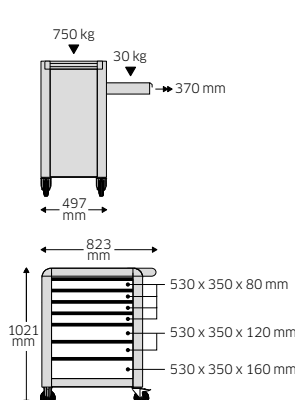
81 49 10 80	80SI	530 x 350 x 80	WB620; 95/6; 95/7; 95/8	2,8
81 49 11 20	120SI	530 x 350 x 120	WB620; 95/6; 95/7	3,05
81 49 11 60	160SI	530 x 350 x 160	WB620; 95/6; 95/7; 95/8	4,05

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

95/7

Carro de taller TTS

- 7 cajones de fácil extracción con apertura total y guía con jaula de bolas.
- Concepto de seguridad de tres niveles:
 - Cierre centralizado mediante cerradura de cilindro lateral con llave plegable.
 - Cierre individual para impedir la apertura involuntaria durante la marcha.
 - Protección antivuelco - no es posible abrir varios cajones al mismo tiempo.
- Empuñadura de acero inoxidable con unión de montaje reforzada.
- Protección antichoque perimetral con amortiguación de impactos.
- Bandeja de plástico ABS resistente al desgaste, al aceite y al skydrol con compartimentos para pequeñas piezas.
- Ruedas resistentes a aceites y ácidos (\varnothing 125 mm), con protección contra la acumulación de hilos para proteger los cojinetes de la suciedad y los hilos, con dos frenos de estacionamiento.
- Soporte para rollos de papel.
- 5 colores estándar, cajones en dos colores (plata con asidero negro).
- Trama perforada, a ambos lados, para ganchos núm. 8031-8041, p. ej., para herramientas grandes.
- ¡Equipable con bandejas STAHLWILLE Standard y TCS (v. págs. 42-71).



STAHLWILLE verde
 RAL 9010

RAL 2703035
 RAL 7016

Código	núm.	Color	kg
81 20 00 15	95/7G	verde	69,5
81 20 00 16	95/7R	rojo, RAL 3020	69,5
81 20 00 17	95/7B	azul, RAL 2703035	69,5
81 20 00 18	95/7A	gris antracita, RAL 7016	69,5
81 20 00 19	95/7W	blanco, RAL 9010	69,5

R 95

Juego de ruedas

Compuesto por:
2 ruedas fijas y 2 orientables,
2 de ellas con freno, \varnothing 125 mm.

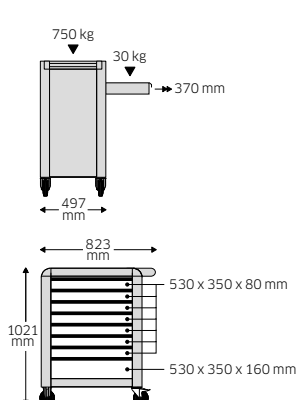


Código	para núm.	kg
81 49 00 01	WB620; 95; 95VA	3,9

95/8

Carro de taller TTS

- 8 cajones de fácil extracción con apertura total y guía con jaula de bolas.
- Concepto de seguridad de tres niveles:
 - Cierre centralizado mediante cerradura de cilindro lateral con llave plegable.
 - Cierre individual para impedir la apertura involuntaria durante la marcha.
 - Protección antivuelco - no es posible abrir varios cajones al mismo tiempo.
- Empuñadura de acero inoxidable con unión de montaje reforzada.
- Protección antichoque perimetral con amortiguación de impactos.
- Bandeja de plástico ABS resistente al desgaste, al aceite y al skydrol con compartimientos para pequeñas piezas.
- Ruedas resistentes a aceites y ácidos (\varnothing 125 mm), con protección contra la acumulación de hilos para proteger los cojinetes de la suciedad y los hilos, con dos frenos de estacionamiento.
- Soporte para rollos de papel.
- 5 colores estándar, cajones en dos colores (plata con asidero negro).
- Trama perforada, a ambos lados, para ganchos núm. 8031-8041, p. ej., para herramientas grandes.
- ¡Equipable con bandejas STAHLWILLE Standard y TCS (v. págs. 42-71).



STAHLWILLE verde
 RAL 9010

RAL 2703035
 RAL 7016

Código	núm.	Color	kg
81 20 00 20	95/8G	verde	74
81 20 00 21	95/8R	rojo, RAL 3020	74
81 20 00 22	95/8B	azul, RAL 2703035	74
81 20 00 23	95/8A	gris antracita, RAL 7016	74
81 20 00 24	95/8W	blanco, RAL 9010	74

913/4

Bandeja superior para carros

Resistente a los aceites y al skydrol.



Código	para núm.	mm	kg
81 49 00 04	95	565 x 490 x 23	1250

910

Esterilla antideslizante GRIPMAT

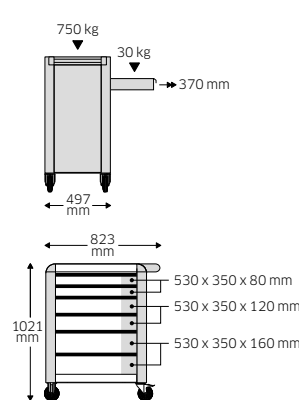
protege las herramientas,
evita resbalamientos y traqueteos.



Código	Largo mm	Ancho mm	kg
89 01 00 03	3800	370	680

95VA/6 Carro de taller TTS

- 6 cajones de fácil extracción con apertura total y guía con jaula de bolas.
- Concepto de seguridad de tres niveles:
 - Cierre centralizado mediante cerradura de cilindro lateral con llave plegable.
 - Cierre individual para impedir la apertura involuntaria durante la marcha.
 - Protección antivuelco - no es posible abrir varios cajones al mismo tiempo.
- Identificación de cajones mediante varias etiquetas por cajón (pliego de etiquetas incluido en el suministro).
- Empuñadura de acero inoxidable con unión de montaje reforzada.
- Protección antichoque perimetral con amortiguación de impactos.
- Superficie de trabajo y bandeja superior resistentes y a prueba de arañazos, así como panel terminal de acero inoxidable con estructura superficial romboidal.
- Ruedas resistentes a aceites y ácidos (\varnothing 125 mm), con protección contra la acumulación de hilos para proteger los cojinetes de la suciedad y los hilos, con dos frenos de estacionamiento.
- Soporte para rollos de papel.
- 5 colores estándar, cajones en dos colores (plata con asidero negro).
- Trama perforada, a ambos lados, para ganchos núm. 8031-8041, p. ej., para herramientas grandes.
- ¡Equipable con bandejas STAHLWILLE Standard y TCS (v. págs. 42-71).



STAHLWILLE verde

RAL 3020

RAL 2703035

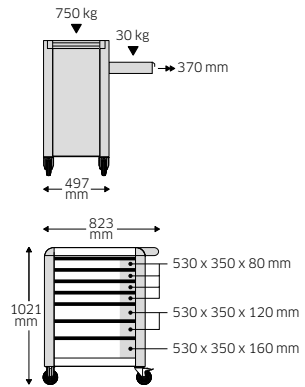
RAL 7016

RAL 9010

Código	núm.	Color	$\Delta\Delta$ kg
81 20 00 55	95VA/6G	verde	68,5
81 20 00 56	95VA/6R	rojo, RAL 3020	68,5
81 20 00 57	95VA/6B	azul, RAL 2703035	68,5
81 20 00 58	95VA/6A	gris antracita, RAL 7016	68,5
81 20 00 59	95VA/6W	blanco, RAL 9010	68,5

95VA/7 Carro de taller TTS

- 7 cajones de fácil extracción con apertura total y guía con jaula de bolas.
- Concepto de seguridad de tres niveles:
 - Cierre centralizado mediante cerradura de cilindro lateral con llave plegable.
 - Cierre individual para impedir la apertura involuntaria durante la marcha.
 - Protección antivuelco - no es posible abrir varios cajones al mismo tiempo.
- Identificación de cajones mediante varias etiquetas por cajón (pliego de etiquetas incluido en el suministro).
- Empuñadura de acero inoxidable con unión de montaje reforzada.
- Protección antichoque perimetral con amortiguación de impactos.
- Superficie de trabajo y bandeja superior resistentes y a prueba de arañazos, así como panel terminal de acero inoxidable con estructura superficial romboidal.
- Ruedas resistentes a aceites y ácidos (\varnothing 125 mm), con protección contra la acumulación de hilos para proteger los cojinetes de la suciedad y los hilos, con dos frenos de estacionamiento.
- Soporte para rollos de papel.
- 5 colores estándar, cajones en dos colores (plata con asidero negro).
- Trama perforada, a ambos lados, para ganchos núm. 8031-8041, p. ej., para herramientas grandes.
- ¡Equipable con bandejas STAHLWILLE Standard y TCS (v. págs. 42-71).



STAHLWILLE verde

RAL 3020

RAL 2703035

RAL 7016

RAL 9010

Código	núm.	Color	$\Delta\Delta$ kg
81 20 00 60	95VA/7G	verde	72,5
81 20 00 61	95VA/7R	rojo, RAL 3020	72,5
81 20 00 62	95VA/7B	azul, RAL 2703035	72,5
81 20 00 63	95VA/7A	gris antracita, RAL 7016	72,5
81 20 00 64	95VA/7W	blanco, RAL 9010	72,5

SCH 95VA Cajones



Código	tño.	Dimensiones en mm	para núm.	$\Delta\Delta$ kg
81 49 30 80	80SI	530 x 350 x 80	95VA/6; 95VA/7; 95VA/8	2,9
81 49 31 20	120SI	530 x 350 x 120	95VA/6; 95VA/7	3,25
81 49 31 60	160SI	530 x 350 x 160	95VA/6; 95VA/7; 95VA/8	4,35

SDH 95 Soporte para aerosoles

para 4 botes de aerosol
y 5 destornilladores.



Código	para núm.	$\Delta\Delta$ kg
81 49 00 03	WB620; 95, 95VA	1,5

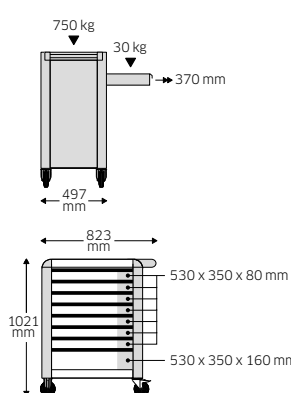
Equipamiento para fábrica y taller, juegos

1

95VA/8

Carro de taller TTS

- 8 cajones de fácil extracción con apertura total y guía con jaula de bolas.
- Concepto de seguridad de tres niveles:
 - Cierre centralizado mediante cerradura de cilindro lateral con llave plegable.
 - Cierre individual para impedir la apertura involuntaria durante la marcha.
 - Protección antivuelco - no es posible abrir varios cajones al mismo tiempo.
- Identificación de cajones mediante varias etiquetas por cajón (pliego de etiquetas incluido en el suministro).
- Empuñadura de acero inoxidable con unión de montaje reforzada.
- Protección antichoque perimetral con amortiguación de impactos.
- Superficie de trabajo y bandeja superior resistentes y a prueba de arañazos, así como panel terminal de acero inoxidable con estructura superficial romboidal.
- Ruedas resistentes a aceites y ácidos (\varnothing 125 mm), con protección contra la acumulación de hilos para proteger los cojinetes de la suciedad y los hilos, con dos frenos de estacionamiento.
- Soporte para rollos de papel.
- 5 colores estándar, cajones en dos colores (plata con asidero negro).
- Trama perforada, a ambos lados, para ganchos núm. 8031-8041, p. ej., para herramientas grandes.
- ¡Equipable con bandejas STAHLWILLE Standard y TCS (v. págs. 42-71).



STAHLWILLE verde

RAL 3020

RAL 2703035

RAL 7016

RAL 9010

Código

n.º

Color

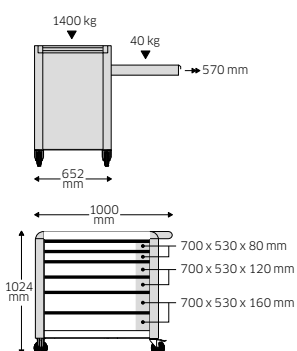
kg

81 20 00 65	95VA/8G	verde	77
81 20 00 66	95VA/8R	rojo, RAL 3020	77
81 20 00 67	95VA/8B	azul, RAL 2703035	77
81 20 00 68	95VA/8A	gris antracita, RAL 7016	77
81 20 00 69	95VA/8W	blanco, RAL 9010	77

98VA/6

Carro de taller TTS

- **Cajones con un 100% más de volumen en comparación con 90, 95 y 95VA.**
- 6 cajones de fácil extracción con apertura total y guía con jaula de bolas.
- Concepto de seguridad de tres niveles:
 - Cierre centralizado mediante cerradura de cilindro lateral con llave plegable.
 - Cierre individual para impedir la apertura involuntaria durante la marcha.
 - Protección antivuelco - no es posible abrir varios cajones al mismo tiempo.
- Identificación de cajones mediante varias etiquetas por cajón (pliego de etiquetas incluido en el suministro).
- Empuñadura de acero inoxidable con unión de montaje reforzada.
- Protección antichoque perimetral con amortiguación de impactos.
- Superficie de trabajo y bandeja superior resistentes y a prueba de arañazos, así como panel terminal de acero inoxidable con estructura superficial romboidal.
- Ruedas de marcha suave, guiadas por bolas, resistentes a aceites y ácidos (\varnothing 125 mm), con protección contra la acumulación de hilos para proteger los cojinetes de la suciedad y los hilos, con dos frenos de estacionamiento.
- Soporte para rollos de papel.
- 5 colores estándar, cajones en dos colores (plata con asidero negro).
- Trama perforada, a ambos lados, para ganchos núm. 8031-8041, p. ej., para herramientas grandes.
- ¡Equipable con bandejas STAHLWILLE Standard y TCS (v. págs. 42-71).



STAHLWILLE verde

RAL 3020

RAL 2703035

RAL 7016

RAL 9010

AB 95

Cubeta para carro de taller

Volumen de ocupación aprox. 9 litros.



Código

para n.º

mm

kg

89 01 00 52	WB620; 95, 95VA	302 x 133 x 320	2,1
--------------------	-----------------	-----------------	-----

SCH 98VA

Cajones



Código

t.º

Dimensiones
en mm

para n.º

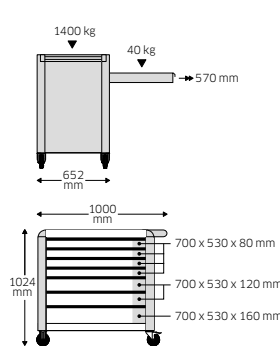
kg

81 49 20 80	80SI	700 x 530 x 80	98VA/6; 98VA/7; 98VA/8	5,0
81 49 21 20	120SI	700 x 530 x 120	98VA/6; 98VA/7	6,0
81 49 21 60	160SI	700 x 530 x 160	98VA/6; 98VA/7; 98VA/8	6,5

98VA/7

Carro de taller TTS

- Cajones con un 100% más de volumen en comparación con 90, 95 y 95VA.
- 7 cajones de fácil extracción con apertura total y guía con jaula de bolas.
- Concepto de seguridad de tres niveles:
 - Cierre centralizado mediante cerradura de cilindro lateral con llave plegable.
 - Cierre individual para impedir la apertura involuntaria durante la marcha.
 - Protección antivuelco - no es posible abrir varios cajones al mismo tiempo.
- Identificación de cajones mediante varias etiquetas por cajón (pliego de etiquetas incluido en el suministro).
- Empuñadura de acero inoxidable con unión de montaje reforzada.
- Protección antichoque perimetral con amortiguación de impactos.
- Superficie de trabajo y bandeja superior resistentes y a prueba de arañazos, así como panel terminal de acero inoxidable con estructura superficial romboidal.
- Ruedas de marcha suave, guiadas por bolas, resistentes a aceites y ácidos (\varnothing 125 mm), con protección contra la acumulación de hilos para proteger los cojinetes de la suciedad y los hilos, con dos frenos de estacionamiento.
- Soporte para rollos de papel.
- 5 colores estándar, cajones en dos colores (plata con asidero negro).
- Trama perforada, a ambos lados, para ganchos núm. 8031-8041, p. ej., para herramientas grandes.
- ¡Equipable con bandejas STAHLWILLE Standard y TCS (v. págs. 42-71).



STAHLWILLE verde

RAL 3020



RAL 2703035

RAL 7016

RAL 9010

Código	núm.	Color	kg
81 2001 04	98VA/7G	verde	100
81 2001 05	98VA/7R	rojo, RAL 3020	100
81 2001 06	98VA/7B	azul, RAL 2703035	100
81 2001 07	98VA/7A	gris antracita, RAL 7016	100
81 2001 08	98VA/7W	blanco, RAL 9010	100

R 98

Juego de ruedas

Compuesto por:
ruedas de marcha suave: 2 rígidas
y 2 orientables guiadas por bolas,
 \varnothing 125 mm, 2 de ellas con freno de
estacionamiento.

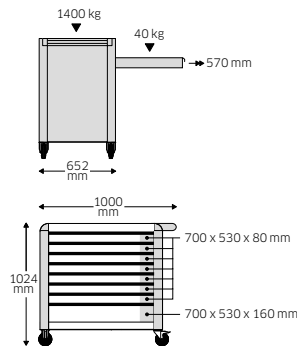


Código	para núm.	kg
81 49 00 05	WB620, 95, 95VA, 98VA	4,2

98VA/8

Carro de taller TTS

- Cajones con un 100% más de volumen en comparación con 90, 95 y 95VA.
- 8 cajones de fácil extracción con apertura total y guía con jaula de bolas.
- Concepto de seguridad de tres niveles:
 - Cierre centralizado mediante cerradura de cilindro lateral con llave plegable.
 - Cierre individual para impedir la apertura involuntaria durante la marcha.
 - Protección antivuelco - no es posible abrir varios cajones al mismo tiempo.
- Identificación de cajones mediante varias etiquetas por cajón (pliego de etiquetas incluido en el suministro).
- Empuñadura de acero inoxidable con unión de montaje reforzada.
- Protección antichoque perimetral con amortiguación de impactos.
- Superficie de trabajo y bandeja superior resistentes y a prueba de arañazos, así como panel terminal de acero inoxidable con estructura superficial romboidal.
- Ruedas de marcha suave, guiadas por bolas, resistentes a aceites y ácidos (\varnothing 125 mm), con protección contra la acumulación de hilos para proteger los cojinetes de la suciedad y los hilos, con dos frenos de estacionamiento.
- Soporte para rollos de papel.
- 5 colores estándar, cajones en dos colores (plata con asidero negro).
- Trama perforada, a ambos lados, para ganchos núm. 8031-8041, p. ej., para herramientas grandes.
- ¡Equipable con bandejas STAHLWILLE Standard y TCS (v. págs. 42-71).



STAHLWILLE verde

RAL 3020



RAL 2703035

RAL 7016

RAL 9010

Código	núm.	Color	kg
81 2001 09	98VA/8G	verde	102
81 2001 10	98VA/8R	rojo, RAL 3020	102
81 2001 11	98VA/8B	azul, RAL 2703035	102
81 2001 12	98VA/8A	gris antracita, RAL 7016	102
81 2001 13	98VA/8W	blanco, RAL 9010	102

AB 98

Cubeta para carro de taller

Volumen de ocupación aprox. 14 litros.



Código	para núm.	mm	kg
89 01 00 53	98VA	456 x 150 x 370	3

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

1

R 95/98S Juego de ruedas

compuesto por:
4 ruedas orientables de marcha suave, montadas sobre rodamientos de bolas (\varnothing 125 mm),
2 de ellas con freno de estacionamiento y
2 con bloqueo de dirección.



Código	para núm.	$\Delta\Delta$
89 48 00 03	WB620; 95; 95VA; 98VA	kg 5

SDH 98 Soporte para aerosoles

para 6 botones de aerosol y 7 destornilladores.



Código	para núm.	$\Delta\Delta$
89 01 00 49	98VA	kg 1,9

912 Bandeja vacía para pequeñas piezas

con casilleros para pequeñas piezas, como tornillos, tuercas etc.
Resistente a los aceites y al skydrol.
8 casilleros de 60 x 80 mm y otros
8 de 80 x 80 mm,
2 casilleros de 100 x 165 mm y otros
2 de 50 x 330 mm.



Código	para núm.	mm	$\Delta\Delta$
83 81 20 70	WB620; 95; 95VA; 98; 920; 922N	520 x 340 x 30	g 330

VE 50-150 Juego de tabiques separadores para cajones

permitiendo una distribución variable.
Compuesto por: Un tabique frontal y otro posterior de chapa galvanizada, más tres intermedios.



Código	para núm.	mm	$\Delta\Delta$
81 48 40 01	WB620; 90/6A; 95; 95VA; 98VA; 920; 922N	530 x 350 x 40	kg 0,8

KH 91 Portacables

para guardar cables y tubos flexibles.



Código	para núm.	mm	$\Delta\Delta$
89 01 00 40	WB620; 95; 95VA; 98VA	200 x 153 x 170	kg 0,86

913/95, 913/98 Tablero de madera de haya multiplex

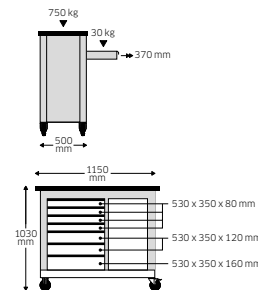


Código	núm.	para núm.	mm	$\Delta\Delta$
89 01 00 31	913/95	95VA	563 x 415 x 15	kg 2,8
89 01 00 32	913/98	98VA	741 x 570 x 15	kg 4,8

WB620 Banco de trabajo móvil

NEW

- 7 cajones de fácil extracción con apertura total y guía con jaula de bolas.
- Concepto de seguridad de tres niveles:
 - Cierre centralizado mediante cerradura de cilindro lateral con llave plegable.
 - Cierre individual para impedir la apertura involuntaria durante la marcha.
 - Protección antivuelco - no es posible abrir varios cajones al mismo tiempo.
- Gran superficie de trabajo con tablero de madera de haya multiplex, 1150 x 500 mm.
- Panel terminal de acero inoxidable con estructura superficial romboidal.
- Ruedas de marcha suave, guiadas por bolas, resistentes a aceites y ácidos (\varnothing 125 mm), con protección contra la acumulación de hilos para proteger los cojinetes de la suciedad y los hilos, con dos frenos de estacionamiento.
- Gran espacio útil con bandeja intermedia ajustable en el armario.
- Soporte para rollos de papel.
- Trama perforada lateral para ganchos núm. 8031-8041, p. ej., para herramientas grandes.
- Se puede combinar con el programa de accesorios del carro de taller 95.
- ¡Equipable con bandejas STAHLWILLE Standard y TCS (v. págs. 42-71).



Código	Color	$\Delta\Delta$
85 01 06 20	gris antracita, RAL 7016	kg 87,0

WB620 FB Bandeja

NEW

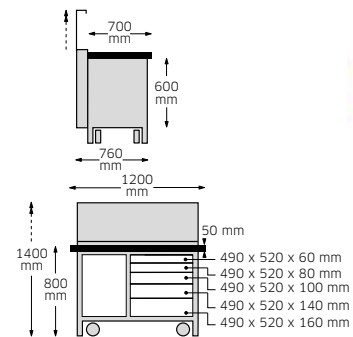
Balda adicional para banco de trabajo WB620



Código	Color	mm	$\Delta\Delta$
85 11 06 20	de color plateado, RAL 9006	452 x 394 x 8	kg 1,36

96/3 Banco de taller móvil

con tren de ruedas y panel trasero escamoteable. 5 cajones de chapa de acero sobre rodamientos con guías ranuradas para la división de cajones. Agarradero de aluminio. El cierre automático de cada cajón evita que se abra durante el transporte. Compartimento de amplio espacio con posibilidad de cierre con fondo intermedio ajustable en la altura. Plancha de trabajo de 50 mm de grosor, resistente a la deformación, de madera de haya encolada de varias capas resistente al agua, de barnizado incoloro. Borde delantero con perfil de encolar para rebordes de madera dura.

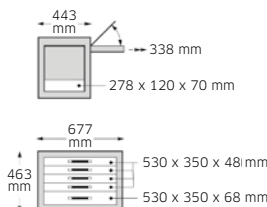


Código	$\Delta\Delta$
85 03 00 03	kg 166,5

920

Caja-taller de cassettes

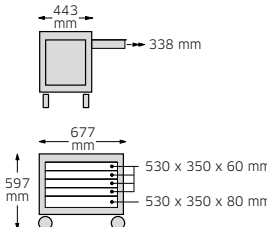
con 5 cajones porta-cassettes y 5 cassettes. **Con el juego de ruedas n.º R 920 también es posible su utilización como caja-taller sobre ruedas.** Con 2 soportes desmontables para aerosoles, en los costados y 2 asas encastadas para su transporte. Los cajones porta-cassettes con retención son desmontables con apertura total. Todas las cassettes, pueden sustituirse por cajones estándar. La parte superior de la caja-taller está recubierta por una encimera de material plástico, resistente a la acción del skydrol y de los aceites, con compartimentos para pequeñas piezas.



Código	Color	Combinación posible con núm.	kg
8148 00 00	rojo RAL 3020	920; 922N	53,6

922N Caja-taller sobre ruedas, con cajones

con 4 ruedas Ø 125 mm, 2 de ellas orientables y una con freno. Con 5 cajones en color plata (tamaños: 4 x 60 mm de alt., 1 x 80 mm). Los cajones con retención son extraíbles con apertura total. La parte superior de la caja-taller está recubierta por una encimera de material plástico, resistente a la acción del skydrol y de los aceites, con compartimentos para pequeñas piezas. Sobre los costados es posible acoplar soportes colgantes para aerosoles núm. SDH 921 (por favor pedir por separado).



Código	Color	Combinación posible con núm.	kg
9648 00 02	rojo RAL 3020	920	39,5

Accesorios CONVERTA**SCH 60-80****Cajones standard**

Protegidos mediante recubrimiento de polvo texturado, no contaminante, en color plata.



Código	núm.	Dimensiones en mm	Combinación posible con núm.	kg
8148 20 60	SCH 60	530 x 350 x 60	922N	2,4
8148 20 80	SCH 80	530 x 350 x 80	920; 922N	2,8

913

Bandeja superior para carros

Resistente a los aceites y al skydrol.



Código	para núm.	mm	kg
8901 00 11	920; 922N	680 x 450 x 20	936

920 C-SCH Cajón porta-cassettes

Protegido mediante recubrimiento de polvo texturado, no contaminante, en color plata. Para alojar cassettes núm. 920 C.



Código	kg
8148 10 00	2,64

920 C Cassettes

Protegidas mediante recubrimiento de polvo texturado, no contaminante, en color plata. Para utilizar con los cajones porta-cassettes núm. 920 C-SCH.



Código	núm.	Dimensiones en mm	Combinación posible con núm.	kg
8148 10 60	920 C 60	530 x 350 x 48	920; 922N	3,2
8148 10 80	920 C 80	530 x 350 x 68	920; 922N	3,3

R 920 Juego de ruedas

Compuesto por:
2 ruedas fijas y 2 orientables,
2 de ellas con freno, Ø 125 mm.



Código	para núm.	kg
8948 00 01	920; 922N	4,3

SDH 921**Soporte para botes de aerosol y rollos de papel**

Revestimiento ecológico en color plata.



Código	para núm.	kg
8148 30 01	920; 922N	0,35

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

Accesorios carros de taller, cajas de herramientas y bancos de taller

1

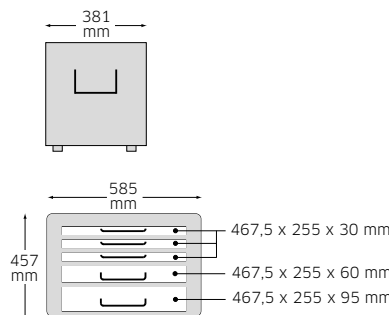
	num. 90/6A	num. 95/6	num. 95/7	num. 95/8	num. 95VA/6	num. 95VA/7	num. 95VA/8	num. 98VA/6	num. 98VA/7	num. 98VA/8	num. 920	num. 92N	num. WB620
Cajones													
SCH 90-80SI	●												
SCH 90-120SI	●												
SCH 90-165SI	●												
SCH 95-80SI		●	●	●									●
SCH 95-120SI		●	●										●
SCH 95-160SI		●	●	●									●
SCH 95VA-80SI					●	●	●						
SCH 95VA-120SI					●	●							
SCH 95VA-160SI					●	●	●						
SCH 98VA-80SI								●	●	●			
SCH 98VA-120SI								●	●	●			
SCH 98VA-160SI								●	●	●			
SCH 60								●	●	●			●
SCH 80								●	●	●			●
Juego de tabiques separadores													
VE 50-150	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Cajón porta-cassettes													
920C-SCH											●	●	
Cassettes													
920 C 60											●	●	
920 C 80											●	●	
920 C 120													
Bandeja vacía para pequeñas piezas													
912	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Bandejas superiores													
913											●	●	
913/4		●	●	●									
Superficies de trabajo de maderas													
913/95					●	●	●						
913/98								●	●	●			
Portacables													
KH 91	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●
Soporte para envases aerosol													
SDH 95	●	●	●	●	●	●	●	●					●
SDH 98									●	●	●		
SDH 921											●	●	
Cubeta													
AB 95	●	●	●	●	●	●	●	●					●
AB 98									●	●	●		
Juego de ruedas													
R90	●												
R95	●	●	●	●	●	●	●	●					●
R98	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●
R95/98S	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●
R920											●	●	

Cajas portátiles

13217 Trolley de herramientas

- Trolley de herramientas extremadamente robusto de polipropileno de alta resistencia para el uso profesional.
- 5 cajones de fácil extracción con cierre individual y tapa transparente con tope de extracción en 3 alturas diferentes.
- Los cajones se pueden introducir en cualquier orden.
- Con una tapa superior y una tapa frontal extraíble.
- La tapa superior está forrada con espuma para fijar con seguridad las herramientas.
- 1 bandeja extraíble con dos 2 asideros y 2 tapas de cajón transparentes bajo la tapa superior.
- Los cajones se pueden utilizar como maletines de herramientas independientes gracias a la tapa transparente.
- Posibilidad de grabar individualmente la caja y los cajones.
- 2 ruedas dobles de marcha suave en el lado de la empuñadura telescópica.

- Se puede equipar con el juego de ruedas R 13217 (en pedido aparte) para el transporte en posición vertical sobre 4 ruedas.
- Empuñadura telescópica para facilitar el transporte.
 - 2 asas de transporte laterales.
 - Resistente al Skydrol, la acetona, la gasolina y los aceites hidráulicos.
 - 60 kg de capacidad de carga.
 - Posibilidad de cierre con candado en 3 posiciones.
 - **Disponible también en versión IP67 (6 cajones, 4 x 30 mm, 2 x 60 mm). Los cierres y juntas adicionales protegen frente al agua y el polvo. Una válvula especial garantiza la compensación de la presión.**
 - **Disponible también con lámina perimetral reflectante (5 cajones, 2 x 30 mm, 3 x 60 mm) para una mayor seguridad al trabajar en entornos oscuros.**
 - **Configuración a medida de caja sobre demanda.**



13217 TS IP67



13217 TS RF



Suministro sin herramientas



Código	núm.	Color	kg
81091301	13217 LGE	amarillo brillante	15
81091304	13217 LR	rojo brillante	15
81091306	13217 TS	negro intenso	15
81091322	13217 TS IP67 NEW	negro intenso	15
96894809	13217 TS RF NEW	negro intenso (con lámina reflectante)	15

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

805/4 WT TCS Surtido de herramientas para el trolley de herramientas núm. 13217

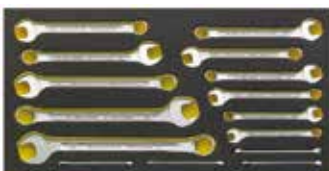
TCS

89 herramientas en bandejas TCS (sistema Tool Control System ver pág. 53), otros **surtidos de herramientas con el trolley de herramientas núm. 13217 en pág. 34, 37, 39, 40.**

Código	kg
97 84 28 03	9,2



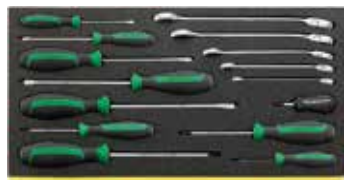
96 83 43 15



96 83 43 16



96 83 43 17



96 83 43 18

núm. 13	6; 7; 8; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 22; 24 mm
núm. 17	8; 10; 13; 17; 19 mm
núm. 40	1/4" 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 mm
núm. 400	1/4" 150 mm
núm. 405/2	1/4" 54 mm
núm. 405/6	1/4" 150 mm
núm. 407	1/4" 38 mm
núm. 412	1/4"
núm. 415	1/4"
núm. 52	1/2" 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm
núm. 509/3	1/2" 75 mm
núm. 509/5	1/2" 130 mm
núm. 509/10	1/2" 255 mm
núm. 510	1/2" 71 mm
núm. 512	1/2"
núm. 4620	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm) tño. 3 (1,0 x 5,5 x 125 mm) tño. 4 (1,2 x 6,5 x 150 mm) tño. 5 (1,6 x 8,0 x 175 mm)
núm. 4628	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 60 mm)
núm. 4630	tño. 1; 2; 3
núm. 4734	tño. 2
núm. 10767/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
núm. 10771/8	tño. T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40

núm. 65 01 5 180
núm. 65 29 5 200
núm. 65 51 6 240
núm. 66 02 5 160

R 13217 Juego de ruedas

opcional, para el transporte en posición vertical sobre 4 ruedas, consta de:
4 ruedas orientables,
2 de ellas con freno de estacionamiento.



Código	para núm.	kg
96 89 48 05	13217	0,63

13217 TA Tapa transparente

La tapa transparente permite convertir cada cajón en un maletín independiente.
El suministro incluye material de fijación.



Código	para núm.	kg
89 01 01 00	13217	0,63

TR-SCH Cajones

para el trolley de herramientas núm. 13217, negro



Código	tño.	Dimensiones en mm	kg
81 48 32 30	30 SC	467,5 x 255 x 30	0,56
81 48 32 60	60 SC	467,5 x 255 x 60	0,78
81 48 32 95	95 SC	467,5 x 255 x 95	0,9



806/6 WT TCS Surtido de herramientas para el trolley de herramientas núm. 13217



104 herramientas en bandejas TCS (sistema Tool Control System ver pág. 53), otros surtidos de herramientas con el trolley de herramientas núm. 13217 en pág. 34, 37, 39, 40.

Código	kg
97830207	14,2



96 83 00 94



96 83 00 95



96 83 00 96



96 83 00 97



96 83 00 98



96 83 00 99

núm. 10	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 24 x 27; 30 x 32 mm
núm. 13	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24 mm
núm. 17	8; 10; 13; 17; 19 mm
núm. 40	1/4" 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm
núm. 400	1/4" 150 mm
núm. 404	1/4" 116 mm
núm. 405/2	1/4" 54 mm
núm. 405/6	1/4" 150 mm
núm. 407	1/4" 38 mm
núm. 412	1/4"
núm. 415	1/4"
núm. 10760CV	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10; 12 mm
núm. 52	1/2" 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm
núm. 506	1/2" 300 mm
núm. 509/2	1/2" 52 mm
núm. 509/5	1/2" 130 mm

núm. 509/10	1/2" 255 mm
núm. 510	1/2" 71 mm
núm. 512	1/2"
núm. 4620	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm) tño. 3 (1,0 x 5,5 x 125 mm) tño. 4 (1,2 x 6,5 x 150 mm) tño. 5 (1,6 x 8,0 x 175 mm)
núm. 4630	tño. 1; 2; 3
núm. 65 01 5 180	
núm. 65 29 5 200	
núm. 65 43 4 002	
núm. 65 45 4 002	
núm. 65 51 6 240	
núm. 65 64 2 250	
núm. 66 02 5 160	
núm. 102	175 mm
núm. 108	150 x 6; 175 x 6 mm
núm. 109	tño. 6; 100 x 3,4 mm
núm. 10956	Ø 35 mm
núm. 10960	500 g

Bandejas TCS para trolley de herramientas núm. 13217

TCS WT 10/10, 6-32 mm



para los cajones del trolley de herramientas núm. 13217, 460 x 250 x 30 mm, 10 piezas.

Código	g
96 83 01 20	1550
núm. 10	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 21; 20 x 22; 24 x 27; 30 x 32 mm

TCS WT 10a/9



para los cajones del trolley de herramientas núm. 13217, 460 x 250 x 30 mm, 9 piezas

Código	g
96 83 01 24	1600
núm. 10a	1/4 x 5/16; 3/8 x 7/16; 1/2 x 9/16; 19/32 x 11/16; 5/8 x 3/4; 3/4 x 7/8; 25/32 x 13/16; 15/16 x 1; 1 1/8 x 1 5/16"

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

TCS WT 13/18, 6-24 mm



para los cajones del trolley de herramientas núm. 13217, 460 x 250 x 60 mm, 18 piezas



Código	g
96 83 01 21	1880
núm. 13	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24 mm

TCS WT 13a/22



para los cajones del trolley de herramientas núm. 13217, 460 x 250 x 60 mm, 22 piezas



Código	g
96 83 01 25	2440
núm. 13a	3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 25/32; 13/16; 7/8; 15/16; 1; 1 1/16"

TCS WT 17/12



para los cajones del trolley de herramientas núm. 13217, 460 x 250 x 30 mm, 12 piezas.

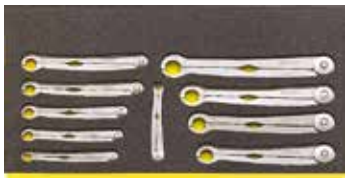


Código	g
96 83 01 28	1490
núm. 17	8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19 mm

TCS WT 240/10



para los cajones del trolley de herramientas núm. 13217, 460 x 250 x 30 mm, 10 piezas



Código	g
96 83 01 30	2005
núm. 240	8; 10; 11; 12; 13; 14; 16; 17; 18; 19 mm

TCS WT 40/4008/10/9



para la bandeja extraíble del trolley de herramientas núm. 13217, no combinable con la cubierta transparente 13217 TA., 460 x 250 x 30 mm, 39 piezas



Código	g
96 83 01 32	1120
núm. 40	1/4" 4; 4,5; 5; 6; 7; 8; 10; 11; 12; 13 mm
núm. 405QR/2	1/4" 54 mm
núm. 405QR/6	1/4" 150 mm
núm. 407QR	1/4" 38 mm
núm. 412	1/4"
núm. 415QR N	1/4"
núm. 1204/21-1	4 x ; 4 x ; 9 x ; 3 x
núm. 3115/1	1/4"
núm. 4008	tño. 1; 2

TCS WT 40/45/46/37/14



para la bandeja extraíble del trolley de herramientas núm. 13217, no combinable con la cubierta transparente 13217 TA., 455 x 240 x 30 mm, 51 piezas



Código	g
96 83 01 23	2500
núm. 40aD	1/4" 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"
núm. 402a	1/4" 1/4; 5/16; 3/8; 7/16; 1/2"
núm. 40aDL	3/8" 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"
núm. 45a	3/8" 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 15/16; 1"
núm. 46a	3/8" 5/8; 11/16; 3/4; 7/8"
núm. 405QR/2	1/4" 54 mm
núm. 405QR/6	1/4" 150 mm
núm. 407QR	1/4" 38 mm
núm. 409M	3/8" 1/4"
núm. 415QR N	1/4"
núm. 415SGB N	1/4"
núm. 412	1/4"
núm. 427QR/3	3/8" 76 mm
núm. 427QR/10	3/8" 240 mm
núm. 428QR	3/8" 46 mm
núm. 431	1/4" 3/8"
núm. 432M	1/2" 3/8"
núm. 435QR N	3/8"
núm. 443	5/16" 3/8"

TCS WT 40/52/27/13



para la bandeja extraíble del trolley de herramientas núm. 13217, no combinable con la cubierta transparente 13217 TA.
455 x 240 x 30 mm, 40 piezas



Código		g
96830117	4000	
■ núm. 40	1/4" O 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm	
■ núm. 52	1/2" O 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm	
■ núm. 400	1/4" ■ 150 mm	
■ núm. 404	1/4" ■ 116 mm	
■ núm. 405/2	1/4" ■ O 54 mm	
■ núm. 405/6	1/4" ■ O 150 mm	
■ núm. 407	1/4" ■ O 38 mm	
■ núm. 412	1/4" O O	
■ núm. 415QR N	1/4" ■	
■ núm. 506	1/2" ■ 300 mm	
■ núm. 509/2	1/2" ■ 52 mm	
■ núm. 509/5	1/2" ■ O 130 mm	
■ núm. 509/10	1/2" ■ O 255 mm	
■ núm. 510	1/2" ■ O 71 mm	
■ núm. 512QR N	1/2" ■	

TCS WT 4622-4650



para los cajones del trolley de herramientas núm. 13217, 460 x 250 x 60 mm, 20 piezas.



Código		g
96830122	1500	
■ núm. 4622SK	tño. 1 (0,8 x 4,0 x 90 mm) tño. 2 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 3 (1,2 x 6,5 x 125 mm)	
■ núm. 4632SK	tño. 1; 2; 3	
■ núm. 4650	tño. T10; T15; T20; T25; T30	
■ núm. 10767H/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm	

TCS WT 4622-4650-1



para los cajones del trolley de herramientas núm. 13217, 460 x 250 x 60 mm, 20 piezas



Código		g
96830126	1610	
■ núm. 4622SK	tño. 1 (0,8 x 4,0 x 90 mm) tño. 2 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 3 (1,2 x 6,5 x 125 mm)	
■ núm. 4632SK	tño. 1; 2; 3	
■ núm. 4650	tño. T10; T15; T20; T25; T30	
■ núm. 10767a/13	0,050; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16; 3/8"	

TCS WT 4650-4665-1



para los cajones del trolley de herramientas núm. 13217, 460 x 250 x 60 mm, 20 piezas.



Código		g
96830129	1320	
■ núm. 4650	tño. T10; T15; T20; T25; T30	
■ núm. 4660 VDE	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 75 mm) tño. 3 (0,6 x 3,5 x 100 mm) tño. 5 (1,0 x 5,5 x 125 mm)	
■ núm. 4665 VDE	tño. 1; 2 ; 3	
■ núm. 10767H/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm	

TCS WT 4650-4665



para los cajones del trolley de herramientas núm. 13217, 460 x 250 x 60 mm, 24 piezas.



Código		g
96830127	1400	
■ núm. 4650	tño. T10; T15; T20; T25; T30	
■ núm. 4660 VDE	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 75 mm) tño. 3 (0,6 x 3,5 x 100 mm) tño. 5 (1,0 x 5,5 x 125 mm)	
■ núm. 4665 VDE	tño. 1; 2 ; 3	
■ núm. 10767a/13	0,050; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16; 3/8"	

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

TCS WT 6501-6602/7

TCS

1

para los cajones del trolley de herramientas núm. 13217,
460 x 250 x 30 mm, 7 piezas



Código	g
96 83 01 18	1880
núm. 65 01 5 180	
núm. 65 29 5 200	
núm. 65 43 4 002	
núm. 65 45 4 002	
núm. 65 51 6 240	
núm. 65 64 2 250	
núm. 66 02 5 160	

TCS WT 6501-6602/7-1

TCS

para los cajones del trolley de herramientas núm. 13217,
460 x 250 x 30 mm, 7 piezas



Código	g
96 83 01 31	1660
núm. 65 01 5 180	
núm. 65 29 5 200	
núm. 65 43 4 002	
núm. 65 45 4 002	
núm. 65 51 6 240	
núm. 65 75 1 220	
núm. 66 02 5 160	

Tool Control System

El sistema de bandejas de seguridad

- Adecuado para carros de taller y cajas de herramientas
- Con superficies señalizadas en amarillo para comprobar de forma fácil la integridad del equipo de herramientas



TCS WT 102-109/16

TCS

para los cajones del trolley de herramientas núm. 13217,
460 x 250 x 30 mm, 16 piezas

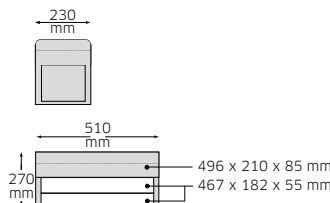


Código	g
96 83 01 19	1790
núm. 102	175 mm
núm. 105	120 x 12 mm
núm. 108	115 x 2; 150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6; 150 x 8 mm
núm. 109	tño. 6; 100 x 3,4 mm
núm. 10956	Ø 27 mm
núm. 10960	300 g
núm. 12320	
núm. 12921M	Ø 32 mm
núm. 12935/3	3 m
núm. 13110	300 mm
núm. 13126-2	



13216/2 Caja portátil

Con 2 cajones, un compartimento debajo de la tapa, cerradura de seguridad y asa de transporte recubierta de material sintético sobre la tapa. Asas de transporte anchas, con suspensión y recubrimiento de material sintético. Sistema de carriles-guía con apertura total, estable, de alta calidad. Cajones de fácil extracción. Equipamiento personalizado de la chapa perforada con grapas elásticas núm. 8050 (Pág. 24, se ruega pedir por separado).



Código

kg

8109 1002

10,3

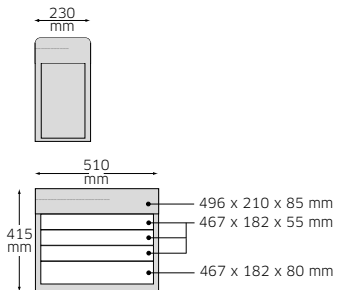


13216/4 Caja portátil

Con 4 cajones, un compartimento debajo de la tapa, cerradura de seguridad y chapa estructural de aluminio en la tapa. Asas de transporte anchas, con suspensión y recubrimiento de material sintético.

Sistema de carriles-guía con apertura total, estable, de alta calidad. Cajones de fácil extracción.

Equipamiento personalizado de la chapa perforada con grapas elásticas núm. 8050 (Pág. 24, se ruega pedir por separado).



Código

kg

8109 1004

14

TBT13216 Tool box trolley

para las cajas portátiles núm. 13216/2, 13216/3, 13216/4.

- Sistema de bloqueo seguro con cómodo mecanismo de liberación.
- Accesibilidad plena a todas las funciones de las cajas portátiles.
- Construcción de chapa de acero resistente.
- 2 ruedas fijas y 2 ruedas de maniobra (\varnothing 75 mm) con frenos de estacionamiento.
- Práctica asa plegable con tope.
- Máxima capacidad de carga estática: 150 kg.

La caja no está incluida en el contenido de suministro.



Código	Ancho mm	Altura mm	Fondo mm	kg
8109 1009	570	216 (914 expandido)	328	7,5

83/010 Caja portátil de 3 secciones

con cierre por candado.



Código	Ancho mm	Altura mm	Fondo mm	kg
8106 0000	420	150	200	3,7

83/09 Caja portátil de 5 secciones

con cierre por candado.



Código	Ancho mm	Altura mm	Fondo mm	kg
8105 0000	420	200	200	4,7

82/013 Caja portátil

con bandeja independiente y cierre por candado.



Código	Ancho mm	Altura mm	Fondo mm	kg
8108 0000	545	225	180	6,9

446/08 Caja portátil de 5 secciones

con cierre por candado.



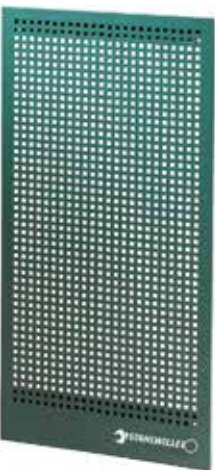
Código	Ancho mm	Altura mm	Fondo mm	kg
8107 0000	530	200	200	5,59

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

Panel perforado, ganchos y soportes

8002 Panel perforado

Perforaciones de 9 x 9 mm, de chapa estabilizada de acero 1 mm con dos nervios transversales de refuerzo en el reverso.
En estos nervios transversales se encuentran los taladros para instalar en la pared.
Para el equipamiento individual de herramientas con soportes num. 8031-8041.



Código	Ancho mm	Altura mm	Fondo mm	kg
80020001	500	1000	15	4

8031 Ganchos y soportes

para paneles perforados de referencia núm. 8002, banco de taller móvil núm. WB620 y carros de taller núm. 95, 95VA, 98VA



Código	tño.	mm	kg	caja
80310030	1	30	13	5
80310060	2	60	17	5
80310090	3	90	21	5

8032 Ganchos y soportes

para paneles perforados de referencia núm. 8002, banco de taller móvil núm. WB620 y carros de taller núm. 95, 95VA, 98VA



Código	tño.	mm	kg	caja
80320030	1	30	19	3
80320060	2	60	26	3

8034 Ganchos y soportes

para paneles perforados de referencia núm. 8002, banco de taller móvil núm. WB620 y carros de taller núm. 95, 95VA, 98VA



Código	tño.	mm	kg	caja
80340040	1	40 x 35	30	3
80340050	2	50 x 40	30	3

8035 Ganchos y soportes

para paneles perforados de referencia núm. 8002, banco de taller móvil núm. WB620 y carros de taller núm. 95, 95VA, 98VA.



Código	tño.	mm	kg	caja
80350017	1	17 x 35	23	3
80350020	2	20 x 55	26	3

8036 Ganchos y soportes

para paneles perforados de referencia núm. 8002, banco de taller móvil núm. WB620 y carros de taller núm. 95, 95VA, 98VA.



Código	tño.	mm	kg	caja
80360012	1	12	9	6
80360018	2	18	10	6
80360024	3	24	14	6

8038 Ganchos y soportes

para paneles perforados de referencia núm. 8002, banco de taller móvil núm. WB620 y carros de taller núm. 95, 95VA, 98VA.



Código	mm	kg	caja
80380030	30 x 72	15	4

8041 Ganchos y soportes

para paneles perforados de referencia núm. 8002, banco de taller móvil núm. WB620 y carros de taller núm. 95, 95VA, 98VA.



Código	mm	kg	caja
80410235	235 x 144 x 47	62	1

8050 Ganchos y soportes

para paneles perforados de referencia núm. 8002, armario de taller núm. 8144, banco de taller móvil núm. WB620, carros de taller núm. 95, 95VA, 98VA y cajas portátiles núm. 13216/2, núm. 13216/3, núm. 13216/4.



Código	tño.	mm	kg	caja
81485006	6	6	28	5
81485012	12	12	35	5

Maletines de herramientas

13209/1

Maletín de herramientas ABS, modelo Básico

armazón estable de aluminio, 2 cerraduras con llave. Asa ergonómico, soporte de tapa robusto con articulación. Equipado con un panel para herramientas equipable a ambos lados, con 21 compartimentos útiles y portadocumentos integrado. Bandeja ABS divisible, con placa de cubierta con 6 compartimentos útiles.



Código	Ancho mm	Altura mm	Fondo mm	kg
81620002	460	310	160	4,46

13209/2

Maletín de herramientas ABS, modelo Medium

como núm. 13209/1, pero con candado de combinación adicional, panel para herramientas con 13 compartimentos útiles y 26 compartimentos de goma, portadocumentos aparte en la tapa, bandeja ABS con 13 compartimentos útiles y 8 compartimentos de goma.



Código	Ancho mm	Altura mm	Fondo mm	kg
81620003	460	310	180	5,1

13209

Maletín de herramientas ABS, modelo Premium

como núm. 13209/1, pero con candado de combinación adicional, panel para herramientas con 13 compartimentos útiles y 26 compartimentos de goma, panel para herramientas adicional con 11 compartimentos útiles y una bolsa para piezas pequeñas, portadocumentos aparte en la tapa, bandeja ABS con 13 compartimentos útiles y 8 compartimentos de goma.



Código	Ancho mm	Altura mm	Fondo mm	kg
81620001	460	310	180	6

Juegos de herramientas para taller

801N

Amplio juego de herramientas de taller

127 herramientas

Código	kg
97841210	28,6
núm. 10/12	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 21 x 23; 24 x 27; 25 x 28; 30 x 32 mm
núm. 12/10	4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11 mm
núm. 20/12	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 21 x 23; 24 x 27; 25 x 28; 30 x 32 mm
núm. 29	10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 18; 17 x 19; 21 x 23 mm
núm. 35c Pkw	17; 19; 22; 1/2"
núm. 39	400 mm (2x)
núm. 39/1	600 mm (2x)
núm. 50	1/2" 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 30; 32 mm
núm. 51	1/2" 13; 16 mm-5/8"; 17; 18; 19 mm; 20,8 mm-13/16"; 22; 24; 27; 30; 32 mm
núm. 54	1/2" 4; 5; 6; 8; 10; 12; 14 mm
núm. 501	1/2" ■ 433 mm
núm. 504/15	1/2" ■ 397 mm
núm. 506	1/2" ■ 300 mm
núm. 509/2	1/2" ■ 52 mm
núm. 509/5	1/2" ■ 130 mm
núm. 509/10	1/2" ■ 255 mm
núm. 510	1/2" ■ 71 mm
núm. 512	1/2" ■
núm. 100/8	200 mm
núm. 103	150 mm
núm. 104	120 x 4 mm
núm. 105	100 x 10 mm
núm. 4622	tño. 2 (1,2 x 6,5 x 125 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm) tño. 5 (2,0 x 12,0 x 200 mm)
núm. 4628	tño. 2 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 4 (0,8 x 4,0 x 125 mm)
núm. 4630	tño. 1; 2; 3
núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)
núm. 65016180	
núm. 65296200	
núm. 65306200	
núm. 65434002	
núm. 65454002	
núm. 65544250	
núm. 65642250	
núm. 66026160	

Continuación, ver página próxima

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

	núm. 10670	310 mm
	núm. 10676	85 x 12 x 315 mm
	núm. 10960	500 g
	núm. 11095/13	0,05-1 mm
	núm. 12025	210 mm
	núm. 12030	260 mm
	núm. 12035	210 mm
	núm. 12050	300 mm
	núm. 12150	200 mm
	núm. 12200	145 mm
	núm. 12250	
	núm. 12320	
	núm. 12375	
	núm. 12935/3	3 m

802N Amplio juego de herramientas de taller

129 herramientas

Código		kg
97840312		28,1
	núm. 12/10	4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11 mm
	núm. 13/26	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 32 mm
	núm. 29	10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 18; 17 x 19; 21 x 23 mm
	núm. 35c Pkw	17; 19; 22; 1/2"
	núm. 39	400 mm (2x)
	núm. 39/1	600 mm (2x)
	núm. 50	1/2" O 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 30; 32 mm
	núm. 51	1/2" O 13; 16 mm-5/8"; 17; 18; 19 mm; 20,8 mm-13/16"; 22; 24; 27; 30; 32 mm
	núm. 54	1/2" O 4; 5; 6; 8; 10; 12; 14 mm
	núm. 501	1/2" ■ 433 mm
	núm. 504/15	1/2" ■ 397 mm
	núm. 506	1/2" ■ 300 mm
	núm. 509/2	1/2" ■ O 52 mm
	núm. 509/5	1/2" ■ O 130 mm
	núm. 509/10	1/2" ■ O 255 mm
	núm. 510	1/2" ■ O 71 mm
	núm. 512	1/2" ■
	núm. 100/8	200 mm
	núm. 103	150 mm
	núm. 104	120 x 4 mm
	núm. 105	100 x 10 mm
	núm. 4622	tño. 2 (1,2 x 6,5 x 125 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm) tño. 5 (2,0 x 12,0 x 200 mm)
	núm. 4628	tño. 2 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 4 (0,8 x 4,0 x 125 mm)
	núm. 4630	tño. 1; 2; 3

	núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)
	núm. 65 01 6 180	
	núm. 65 29 6 200	
	núm. 65 30 6 200	
	núm. 65 43 4 002	
	núm. 65 45 4 002	
	núm. 65 54 4 250	
	núm. 65 64 2 250	
	núm. 66 02 6 160	
	núm. 10670	310 mm
	núm. 10676	85 x 12 x 315 mm
	núm. 10960	500 g
	núm. 11095/13	0,05-1 mm
	núm. 12025	210 mm
	núm. 12030	260 mm
	núm. 12035	210 mm
	núm. 12050	300 mm
	núm. 12150	200 mm
	núm. 12200	145 mm
	núm. 12250	
	núm. 12320	
	núm. 12375	
	núm. 12935/3	3 m

803N Amplio juego de herramientas de taller

164 herramientas

Código		kg
97842613		17,8
	núm. 10/12	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 21 x 23; 24 x 27; 25 x 28; 30 x 32 mm
	núm. 10a	1/4 x 5/16; 3/8 x 7/16; 1/2 x 9/16; 5/8 x 11/16; 3/4 x 7/8; 15/16 x 1"
	núm. 12/10	4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11 mm
	núm. 12a/13	5/32; 3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"
	núm. 13	8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19 mm
	núm. 13a	3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 5/8; 11/16; 3/4"
	núm. 21	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 17 x 19 mm
	núm. 20a	1/4 x 5/16; 3/8 x 7/16; 1/2 x 9/16; 3/4 x 7/8; 15/16 x 1"
	núm. 23/8	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22 mm
	núm. 230a	3/8 x 7/16; 1/2 x 9/16; 9/16 x 5/8; 11/16 x 3/4; 13/16 x 7/8; 15/16 x 1"
	núm. 50	1/2" O 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 27; 30; 32 mm
	núm. 50a	1/2" O 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 5/8; 11/16; 3/4; 13/16; 7/8; 15/16; 1; 1 1/16; 1 1/8; 1 3/16; 1 1/4"

	núm. 501	1/2" ■ 433 mm
	núm. 504/15	1/2" ■ 397 mm
	núm. 506	1/2" ■ 300 mm
	núm. 509/2	1/2" ■ O 52 mm
	núm. 509/5	1/2" ■ O 130 mm
	núm. 509/10	1/2" ■ O 255 mm
	núm. 510	1/2" ■ O 71 mm
	núm. 512	1/2" ■
	núm. 100	150 mm
	núm. 105	120 x 12 mm
	núm. 108	150 x 4; 150 x 6 mm
	núm. 4620	tño. 3 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 4 (1,2 x 6,5 x 150 mm) tño. 5 (1,6 x 8,0 x 175 mm) tño. 6 (1,6 x 10,0 x 200 mm)
	núm. 4628	tño. 2 (0,6 x 3,5 x 75 mm)
	núm. 4630	tño. 1; 2; 3
	núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)
	núm. 65 01 6 200	
	núm. 65 09 5 160	
	núm. 65 51 6 240	
	núm. 66 02 6 160	
	núm. 10760CV/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
	núm. 10760aCV/10T	1/16; 5/64; 3/32; 1/8; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16; 3/8"
	núm. 10970	1 lb.
	núm. 12050	300 mm



Made in
Germany

804N Amplio juego de herramientas de taller

106 herramientas

Código	kg
9784 27 14	12,7
núm. 12/10	4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11 mm
núm. 13	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm
núm. 40/13/6	1/4" O núm. 40 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 mm; núm. 400; 404; 405/2; 405/6; 407; 415
núm. 50	1/2" O 10; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm
núm. 51	1/2" O 16 mm-5/8"; 20,8 mm-13/16"
núm. 506	1/2" ■ 300 mm
núm. 509/5	1/2" ■ O 130 mm
núm. 509/10	1/2" ■ O 255 mm
núm. 510	1/2" ■ O 71 mm
núm. 512	1/2" ■
núm. 100/8	200 mm
núm. 103	200 mm
núm. 105-8/6 K	núm. 105/120 x 10 mm núm. 108/150 x 2,5; 150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6 mm
núm. 4620	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm) tño. 3 (1,0 x 5,5 x 125 mm) tño. 4 (1,2 x 6,5 x 150 mm) tño. 5 (1,6 x 8,0 x 175 mm)
núm. 4628	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 60 mm)
núm. 4630	tño. 1; tño. 2
núm. 65 01 6 180	
núm. 65 29 6 200	
núm. 65 51 6 240	
núm. 65 64 2 250	
núm. 66 02 6 160	
núm. 10760CV/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
núm. 10955	35 mm Ø
núm. 10960	500 g
núm. 11095/20	0,05-1 mm
núm. 12251	
núm. 12321	
núm. 12375	

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

811N

Amplio juego de herramientas de taller

84 herramientas

Código		kg
97841311		16,3
núm. 10/12	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 21 x 23; 24 x 27; 25 x 28; 30 x 32 mm	
núm. 20/12	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 21 x 23; 24 x 27; 25 x 28; 30 x 32 mm	
núm. 39	400 mm (2x)	
núm. 50	1/2" 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 19; 21; 22; 23; 24; 26; 27; 30; 32 mm	
núm. 51	1/2" 16 mm-5/8"; 20,8 mm-13/16"	
núm. 54	1/2" 4; 5; 6; 8; 10; 12; 14 mm	
núm. 504/15	1/2" 397 mm	
núm. 506	1/2" 300 mm	
núm. 509/2	1/2" 52 mm	
núm. 509/5	1/2" 130 mm	
núm. 509/10	1/2" 255 mm	
núm. 510	1/2" 71 mm	
núm. 512	1/2"	
núm. 100/8	200 mm	
núm. 103	150 mm	
núm. 104	120 x 4 mm	
núm. 105	100 x 10 mm	
núm. 4622	tño. 2 (1,2 x 6,5 x 125 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm) tño. 5 (2,0 x 12,0 x 200 mm)	
núm. 4628	tño. 2 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 4 (0,8 x 4,0 x 125 mm)	
núm. 4630	tño. 1; 2; 3	
núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)	
núm. 65 01 6 180		
núm. 65 29 6 200		
núm. 65 30 6 200		
núm. 65 43 4 002		
núm. 65 45 4 002		
núm. 65 54 4 250		
núm. 65 64 2 250		
núm. 66 02 6 160		
núm. 10670	310 mm	
núm. 10676	85 x 12 x 315 mm	
núm. 10960	500 g	
núm. 12375		

1

3027

Juego de electricista

85 herramientas

Código		kg
97843101		6,3
núm. 13	6; 7 mm	
núm. 13/9	9; 10; 11; 12; 13; 14; 17; 19; 22 mm	
núm. 40/23/6N	1/4" núm. 40 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm núm. 41K 0,6 x 3,5; 1 x 5,5; 1,2 x 8 mm núm. 44K; 3; 4; 5; 6; 8 mm núm. 44P: tño. 1; 2; 3; 4 núm. 400; 404; 405/2; 405/6; 407; 415	
núm. 46	3/8" 12; 20,8 mm	
núm. 4600	3/8" 16 mm	
núm. 425	3/8" 165 mm	
núm. 428	3/8" 46 mm	
núm. 427/6	3/8" 160 mm	
núm. 4628	tño. 2 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 4 (0,8 x 4,0 x 125 mm) tño. 6 (1,0 x 5,5 x 200 mm)	
núm. 4630	tño. 1; tño. 2	
núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)	
núm. 4734	tño. 2	
núm. 10546	tño. 3	
núm. 10551	tño. 1 x 2	
núm. 10760CV/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm	
núm. 7756	3-48 Volt	
núm. 65 01 5 180		
núm. 65 29 5 160		
núm. 65 30 5 160		
núm. 65 51 6 240		
núm. 66 02 6 140		
núm. 66 22 5 160		
núm. 6638		
núm. 10956	Ø 35 mm	
núm. 1551	para contactos □ 2,8 mm	
núm. 1552	para contactos □ 5,8 mm	
núm. 1560	Contenido: 1 pieza núm. 1501 herramienta expulsora para contactos Ø 1,5 mm 1 pieza núm. 1502 herramienta expulsora para contactos Ø 3,5 mm 1 pieza núm. 1503 herramienta expulsora para contactos Ø 4,0 mm ABS (camiones) resp. casquillo de montaje núm. 1523 2 piezas núm. 1511 casquillos de desmontaje Ø 1,5 mm (1 montado) 2 piezas núm. 1512 casquillos de desmontaje Ø 3,5 mm (1 montado) 2 piezas núm. 1513 casquillos de desmontaje Ø 4,0 mm 1 pieza núm. 1523 casquillo de montaje (ABS)	

841N

Juego de herramientas para maquinaria de obras

129 herramientas

Código		kg
9784 14 18		35,9
núm. 10/9	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 21 x 24 mm	
núm. 14	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32; 34; 36 mm	
núm. 40/13/6	1/4" O núm. 40 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 mm; núm. 400; 404; 405/2; 405/6; 407; 415	
núm. 50/16/6	1/2" O núm. 50; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm núm. 506; 509/5; 509/10; 506; 510; 512	
núm. 504/15	1/2" ■ 397 mm	
núm. 514	3/4" ■ 1/2" O	
núm. 55/9/6N	3/4" O núm. 55; 32; 34; 36; 38; 41; 46; 50; 55; 60 mm núm. 552; 554; 556; 558; 559/8; 559/16	
núm. 568	1/2" ■ 3/4" O	
núm. 102-5/6T	núm. 104/120 x 2; 120 x 4 mm núm. 105/120 x 10 mm núm. 106/125 mm; 150 mm núm. 107/125 mm	
núm. 4840	tño. 1; 2	
núm. 4891	⊖ 4820: 0,6 x 3,5 x 75 mm 0,8 x 4,0 x 100 mm 1,0 x 5,5 x 125 mm 1,2 x 6,5 x 150 mm ⊕ 4830: tño. 1; 2	
núm. 10760CV/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm	
núm. 65 01 5 180		
núm. 65 31 5 170		
núm. 65 63 2 250		
núm. 65 67 2 280		
núm. 65 72 6 240		
núm. 66 00 5 160		
núm. 10956	Ø 35 mm	
núm. 10960	300; 500 g	
núm. 11095/20	20 galgas 0,05-1 mm	
núm. 12050	300 mm	
núm. 12050R	10 galgas	
núm. 12374		
núm. 12600	1800 g	
núm. 12935/3	3 m	

Juegos de herramientas para la industria aeronáutica

13200a Juego básico para mecánica de aviación (motores de explosión)

178 herramientas

Código		kg
9784 60 11		15
núm. 12a/13	5/32; 3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"	
núm. 13a	3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 25/32; 13/16; 7/8; 15/16; 1"	
núm. 230a	1/4 x 5/16; 5/16 x 11/32; 3/8 x 7/16; 7/16 x 1 1/2; 1/2 x 9/16; 9/16 x 5/8; 11/16 x 3/4; 13/16 x 7/8; 15/16 x 1"	
núm. 4025	tño. 4	
núm. 40aD/30/7QR	1/4" O núm. 40a: 1/8" núm. 40aD: 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16" núm. 40aDL: 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16" núm. 402a: 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2" núm. 400QR; 405/2QR (2x); 405/6QR; 407QR; 412; 415 SG-QR	
núm. 409	3/8" ■ 1/4" O	
núm. 415SGB N	1/4" O	
núm. 46a	3/8" O 7/16; 1/2; 9/16; 5/8"	
núm. 427/18	3/8" ■ O 455 mm	
núm. 431	1/4" ■ 3/8" O	
núm. 45a/22/8QR	3/8" O núm. 45a: 1/4; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 5/8; 11/16; 3/4; núm. 47a: 5/16; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 5/8; 11/16; 3/4" núm. 427/10QR; 427/6QR; 427/3QR; 428QR; 435SG-QR; 442; 443; 453	
núm. 1220	tño. 0	
núm. 1221	tño. 1	
núm. 1222	tño. 2	
núm. 1223	tño. 3	
núm. 13010	tño. 0; 1; 2; 3; 4; 5; 6; 8; 10	
núm. 4006/1	1/4" O	
núm. 12503	1/4" O	
núm. 4622	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm) tño. 4 (1,6 x 10,0 x 175 mm)	
núm. 4632	tño. 1; 2; 3	
núm. 10760aCV/13	0,028; 0,035; 0,050; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4"	
núm. 65 01 5 180		
núm. 65 10 5 190		
núm. 65 31 5 170		
núm. 65 51 6 240		
núm. 65 75 1 280		
núm. 66 00 5 180		

Continuación, ver página próxima

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

	núm. 105-8/6 K	núm. 105/120 x 10 mm; núm. 108/150 x 2,5; 150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6 mm
	núm. 10670	215 mm
	núm. 10955	Ø 27 mm
	núm. 10960	300 g
	núm. 12320	
	núm. 12321	
	núm. 12600	500 g
	núm. 12900	
	núm. 12921N	Ø 50 mm
	núm. 12922E	Ø 6 mm
	núm. 12935/3	3 m
	núm. 13110	300 mm
	núm. 13126-1	
	núm. 13148	

13205a Juego básico para mantenimiento

131 herramientas

Código		kg
97846012		7,8
	núm. 12a/13	5/32; 3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"
	núm. 13a	3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4"
	núm. 230a	5/16 x 11/32; 3/8 x 7/16; 7/16 x 1/2; 1/2 x 9/16; 9/16 x 5/8; 11/16 x 3/4"
	núm. 4025	tño. 4
	núm. 409	3/8" ■ 1/4" ○
	núm. 40aD/30/7QR	1/4" ○ núm. 40a; 1/8" núm. 40aD; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16" núm. 40aDL; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16" núm. 402a; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2" núm. 400QR; 405/2QR (2x); 405/6QR; 407QR; 412; 415 SG-QR
	núm. 1161-1166	0,5 x 4; 0,6 x 3,5; 0,6 x 4,5; 0,8 x 4; 0,8 x 5,5; 1 x 5,5 mm
	núm. 1220-1223	tño. 0; 1; 2; 3
	núm. 13008	tño. 0; 1; 2; 3; 4; 5
	núm. 13010	tño. 0; 1; 2; 3; 4; 5; 6; 8; 10
	núm. 4006/1	1/4" ○
	núm. 12503	1/4" ○
	núm. 4622	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm) tño. 4 (1,6 x 10,0 x 175 mm)
	núm. 4632	tño. 1; 2; 3
	núm. 65 015 180	
	núm. 65 105 190	
	núm. 65 315 170	
	núm. 65 516 240	
	núm. 65 751 220	
	núm. 66 005 180	

	núm. 105-8/6 K	núm. 105/120 x 10 mm núm. 108/150 x 2,5; 150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6 mm
	núm. 10955	Ø 27 mm
	núm. 10960	300 g
	núm. 12025	210 mm
	núm. 12030	260 mm
	núm. 12035	210 mm
	núm. 12036	250 mm
	núm. 12053	
	núm. 12321	
	núm. 12900N	
	núm. 12921N	Ø 40 mm
	núm. 13110	300 mm
	núm. 13126-1	

13207a

Juego de herramientas para trabajos de electricidad en aviones con maletín núm. 13209

111 herramientas

Código		kg
98810322		12,5
	núm. 13a	3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4"
	núm. 12a/13	5/32; 3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"
	núm. 40a	1/4" ○ 1/8; 5/32"
	núm. 400QR	1/4" ■ 150 mm
	núm. 40aD/12/7QR	1/4" ○ núm. 40a; 1/8" núm. 40aD; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16" núm. 400QR; 405/2QR (2x); 405/6QR; 407QR; 412; 415 SG-QR
	núm. 4006/1	1/4" ○
	núm. 4660 VDE	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 75 mm) tño. 3 (0,6 x 3,5 x 100 mm) tño. 5 (1,0 x 5,5 x 125 mm) tño. 6 (1,2 x 6,5 x 150 mm)
	núm. 4665 VDE	tño. 0; 1; 2
	núm. 10760aCV/13	0,028; 0,035; 0,050; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4"
	núm. 65 015 160, núm. 65 015 180	
	núm. 65 245 160	
	núm. 65 295 200	
	núm. 65 305 200	
	núm. 65 315 170	
	núm. 65 156 125	
	núm. 65 765 231	
	núm. 66 005 130	
	núm. 66 025 180	
	núm. 66 235 160	

	núm. 105-8/6 K	núm. 105/120 x 10 mm núm. 108/150 x 2,5; 150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6 mm
	núm. 10960	300 g
	núm. 12053	
	núm. 12320	
	núm. 12600	500 g
	núm. 12921N	Ø 40 mm
	núm. 12922E	Ø 6 mm
	núm. 12941	
	núm. 13008	tño. 0; 1; 2; 3; 4; 5
	núm. 13010	tño. 0; 1; 2; 3; 4; 5
	núm. 13126-1	
	núm. 13130	
	núm. 13131	
	núm. 13209	

13208a Juego de herramientas de a bordo con maletín núm. 13209		
57 herramientas		
Código	kg	
98810323	8,9	
	núm. 13a	1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2"
	núm. 4025	tño. 4; 6; 8
	núm. 1220	tño. 0
	núm. 1221	tño. 1
	núm. 1222	tño. 2
	núm. 1223	tño. 3
	núm. 13008	tño. 0; 1; 2; 3; 4; 5; 6
	núm. 13010	tño. 0; 1; 2; 3; 4; 5; 6; 8; 10
	núm. 4006/1	1/4" O
	núm. 4622	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm) tño. 4 (1,6 x 10,0 x 175 mm)
	núm. 4632	tño. 1; 2; 3
	núm. 10760aCV/13	0,028; 0,035; 0,050; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4"
	núm. 65 01 5 180	
	núm. 65 10 5 190	
	núm. 65 51 6 240	
	núm. 65 76 5 231	
	núm. 66 00 5 180	
	núm. 12320	
	núm. 13126-1	
	núm. 13209	

13210	Juego de herramientas p. electrónica con maletín 13209	
101 herramientas		
Código	kg	
98810301	10,7	
	núm. 13	5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm
	núm. 13a	3/16; 7/32; 1/4; 3/8; 1/2"
	núm. 16	3,2; 3,5; 4; 4,5; 5 mm
	núm. 4025	tño. 4
	núm. 4621	tño. 5 (1,2 x 8,0 x 160 mm)
	núm. 4630	tño. 0; 1; 2
	núm. 4660 VDE	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 75 mm) tño. 4 (0,8 x 4,0 x 100 mm) tño. 6 (1,2 x 6,5 x 150 mm)
	núm. 4724	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 25 mm) tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)
	núm. 4753	● tño. 0,7; 0,9; 1,3 mm
	núm. 4797	⊖ 4751: 0,3 x 1,5; 0,4 x 2; 0,4 x 2,5; 0,5 x 3 mm ⊕ 4752: núm. 00, núm. 0; núm. 1
	núm. 10546	tño. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm) tño. 3 (1,0 x 5,5 x 125 mm)
	núm. 10554	220-250 Volt
	núm. 10760aCV/13	0,028; 0,035; 0,050; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4"
	núm. 10765	2; 2,5; 3; 4 mm
	núm. 12500N	6; 7 mm
	núm. 018/3	
	núm. 109	tño. 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8
	núm. 65 01 5 160	
	núm. 65 11 5 135	
	núm. 65 32 5 170	
	núm. 65 36 5 160	
	núm. 66 04 6 110	
	núm. 66 06 6 130	
	núm. 66 23 5 160	
	núm. 12900	
	núm. 10971	
	núm. 12921N	Ø 50 mm
	núm. 13100	
	núm. 13148	
	Aceitera a gotas	
	Elevadores de imán permanente	
	Pinza de electricista	
	Pinza de electricista	
	Juego de ganchos de arrastre	

Continuación, ver página próxima

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

	Juego de instrumentos de medición
	Soldador universal
	Alambre de soldadura para electrónica
	Bomba de desoldado, antiestática
	Soporte de hojas de cuchillo con hojas
	Extractor de lámparas
	Lupa
	2 Destornilladores
	Pinza
	Alicates pela-hilos
	Juego de herramientas para soldar
	Cordón de desoldadura
	Entenalla
	Espejo de inspección, aislado, Ø 40 mm
	nº. 13209

13211a Juego de herramientas para el trabajo de chapa

53 herramientas

Código	kg
97846008	9
	1/4 x 5/16; 3/8 x 7/16; 1/2 x 9/16"
	7/32; 11/32"
	1/4 x 5/16; 3/8 x 7/16; 1/2 x 9/16"
	tño. 8
	1/4" O 3/8" O
	5/16" O 3/8" O
	3/8" ■
	150 mm
	nº. 104/120 x 2; 120 x 3; 120 x 4; 120 x 5; 120 x 6 mm nº. 105/120 mm
	120 x 8 mm
	nº. 108/150 x 2,5; 150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6; 150 x 8 mm
	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm) tño. 4 (1,6 x 10,0 x 175 mm) tño. 6 (2,5 x 14,0 x 250 mm)
	tño. 1; 2; 3
	tño. 2
	265 mm
	32 mm Ø

	nº. 10970	3/4; 1 1/2 lb.
	nº. 12025	210 mm
	nº. 12030	260 mm
	nº. 12035	210 mm
	nº. 12036	260 mm
	nº. 12050	465 mm
	nº. 12200	145 mm
	nº. 12378	
	nº. 12752R	
	nº. 12800	
	nº. 12900N	
	nº. 12935/3	3 m
	nº. 13110	300 mm

13213a

Juego de herramientas para grupos motopropulsores

129 herramientas

Código	kg	
97846010	12,1	
	nº. 13a	19/32; 5/8; 11/16; 3/4" 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"
	nº. 130a	
	nº. 24	1/4 x 5/16; 5/16 x 3/8; 3/8 x 7/16; 1/2 x 9/16; 5/8 x 3/4"
	nº. 230a	1/4 x 5/16; 5/16 x 3/8; 3/8 x 7/16; 7/16 x 1/2; 9/16 x 5/8; 5/8 x 3/4; 11/16 x 3/4"
	nº. 405	1/4" ■ O tño. 10; 14
	nº. 413	1/4" ■
	nº. 415SGB N	1/4" O
	nº. 40aD/30/7QR	1/4" O n.º 40a; 1/8" n.º 40aD; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16" n.º 40aDL; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16" n.º 402a; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2" n.º 400QR; 405/2QR (2x); 405/6QR; 407QR; 412; 415 SG-QR
	nº. 45a/22/8QR	3/8" O n.º 45a; 1/4; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 5/8; 11/16; 3/4; 13/16; 7/8; 15/16; 1" n.º 47a; 5/16; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 5/8; 11/16; 3/4" n.º 427/10QR; 427/6QR; 427/3QR; 428QR; 435SG-QR; 442; 443; 453
	nº. 109	tño. 1; 2; 3; 4; 5
	nº. 4622	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 2 (1,2 x 6,5 x 125 mm) tño. 4 (1,6 x 10,0 x 175 mm) tño. 5 (2,0 x 12,0 x 200 mm)
	nº. 4631	tño. 1; 2
	nº. 4632	tño. 1; 2; 3
	nº. 10760aCV/10T	1/16; 5/64; 3/32; 1/8; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16; 3/8"
	nº. 65 16 5 200	
	nº. 65 31 5 170	
	nº. 65 51 6 240	

	núm. 65 75 1 220
	núm. 66 00 5 160
	núm. 10960 300 g
	núm. 11097/22 4-25/1000"
	núm. 12600 500 g
	núm. 12900N
	núm. 12921N Ø 50 mm

13214

Juego Line Maintenance con caja portátil núm. 13216/4
TCS**QR**

para el mantenimiento en aviones y helicópteros, 122 herramientas



Código	kg
9881 4803	27,5



96 83 08 04



96 83 08 06



96 83 17 94



96 83 07 95



96 83 08 05

	núm. 13 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 12; 13; 14; 15; 17; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30 mm
	núm. 16 3,2; 3,5; 4; 4,5; 5 mm
	núm. 25 7 x 8; 9 x 10; 12 x 13; 17 x 19 mm
	núm. 40 1/4" O 4; 4,5 mm
	núm. 40D 1/4" O 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm
	núm. 40L 1/4" O 4,5 mm
	núm. 40DL 1/4" O 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm
	núm. 402 1/4" O 6; 7; 8; 9; 10 mm

	núm. 405QR/2 1/4" ■ O 54 mm
	núm. 405QR/6 1/4" ■ O 150 mm
	núm. 407QR 1/4" ■ O 38 mm
	núm. 409M 3/8" ■ 1/4" O
	núm. 415QR N 1/4" ■
	núm. 415SGB N 1/4" O
	núm. 412 1/4" O O
	núm. 45 3/8" O 15; 17; 19; 21; 22; 24 mm
	núm. 46 3/8" O 15; 17; 19; 21 mm
	núm. 427QR/3 3/8" ■ O 76 mm
	núm. 427QR/10 3/8" ■ O 240 mm
	núm. 428QR 3/8" ■ O 46 mm
	núm. 431 1/4" ■ 3/8" O
	núm. 432M 1/2" ■ 3/8" O
	núm. 435QR N 3/8" ■
	núm. 443 5/16" O 3/8" O
	núm. 453 3/8" ■
	núm. 4000
	núm. 1163 0,6 x 4,5 mm
	núm. 104 120 x 2; 120 x 3; 120 x 4; 120 x 5 mm
	núm. 109 tño. 2; 5
	núm. 4622 tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm)
	núm. 4632 tño. 1; 2; 3
	núm. 10767/9 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
	núm. 65 16 5 200
	núm. 65 32 5 170
	núm. 65 51 6 240
	núm. 65 64 2 175
	núm. 65 75 1 220
	núm. 66 00 5 160
	núm. 10956 Ø 35 mm
	núm. 10960 500 g
	núm. 11095/20 0,05-1 mm
	núm. 12053
	núm. 12320
	núm. 12321
	núm. 12600 270 g
	núm. 12900
	núm. 12921N Ø 50 mm
	núm. 12922E Ø 6 mm
	núm. 12935/3 3 m
	núm. 13126-1
	núm. 8050 tño. 6 (4x); tño. 12 (6x)
	núm. 13216/4

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

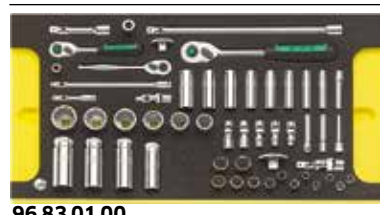
13214 WT/LR Juego Line Maintenance en el trolley de herramientas núm. 13217

TCS **QR**

para el mantenimiento en aviones y helicópteros, 121 herramientas. Trolley de herramientas núm. 13217 y accesorios, ver página 17, 18.



Código kg
98 81 49 00 26,5



96 83 01 00



96 83 01 01



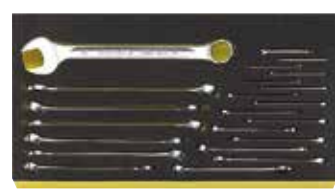
96 83 01 02



96 83 01 03



96 83 01 04



96 83 01 05

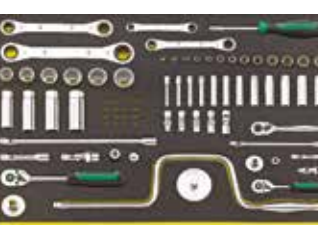
núm. 13	5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 12; 13; 14; 15; 17; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30 mm
núm. 16	3,2; 3,5; 4; 4,5; 5 mm
núm. 25	7 x 8; 9 x 10; 12 x 13; 17 x 19 mm
núm. 40	1/4" O 4; 4,5 mm
núm. 40D	1/4" O 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm
núm. 40L núm. 40DL	1/4" O 4,5 mm 1/4" O 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm

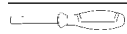
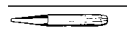
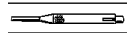
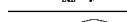
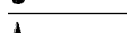
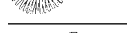
núm. 402	1/4" O 6; 7; 8; 9; 10 mm
núm. 405QR/2	1/4" ■ O 54 mm
núm. 405QR/6	1/4" ■ O 150 mm
núm. 407QR	1/4" ■ O 38 mm
núm. 409M	3/8" ■ 1/4" O
núm. 415QR N	1/4" ■
núm. 415SGB N	1/4" O
núm. 412	1/4" O O
núm. 45	3/8" O 15; 17; 19; 21; 22; 24 mm
núm. 46	3/8" O 15; 17; 19; 21 mm
núm. 427QR/3	3/8" ■ O 76 mm
núm. 427QR/10	3/8" ■ O 240 mm
núm. 428QR	3/8" ■ O 46 mm
núm. 431	1/4" ■ 3/8" O
núm. 432M	1/2" ■ 3/8" O
núm. 435QR N	3/8" ■
núm. 443	5/16" O 3/8" O
núm. 453	3/8" ■
núm. 4008-1	
núm. 104	120 x 2; 120 x 3; 120 x 4; 120 x 5 mm
núm. 109	tño. 2; 5
núm. 4622	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm)
núm. 4632	tño. 1; 2; 3
núm. 10767/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
núm. 65 16 5 200	
núm. 65 32 5 170	
núm. 65 51 6 240	
núm. 65 64 2 175	
núm. 65 75 1 220	
núm. 66 00 5 160	
núm. 10956	Ø 35 mm
núm. 10960	500 g
núm. 11095/20	0,05-1 mm
núm. 12053	
núm. 12320	
núm. 12321	
núm. 12600	270 g
núm. 12900	
núm. 12921M	Ø 57 mm
núm. 12922E	Ø 6 mm
núm. 12935/3	3 m
núm. 13126-2	
núm. 13217-1 LR	

13214 WW Juego Line Maintenance

TCS

para trabajos de mantenimiento en aviones y helicópteros, 121 herramientas, en bandejas TCS (sistema Tool Control System ver pág. 53-71), bandejas 4x3/3 para 4 cajones (núm. 98VA para 2 cajones), adecuado para banco de taller núm. WB620, carros de taller núm. 90, 95, 95VA, 98VA, caja-taller de cassettes núm. 920 y caja-taller sobre ruedas núm. 922N.

Código	kg
9783 08 03	12,2
	
96 83 08 08	
	
96 83 22 06	
	
96 83 22 07	
	
96 83 22 08	
 núm. 13	5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 12; 13; 14; 15; 17; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30 mm
 núm. 16	3,2; 3,5; 4; 4,5; 5 mm
 núm. 25	7 x 8; 9 x 10; 12 x 13; 17 x 19 mm
 núm. 40	1/4" Ø 4; 4,5 mm
 núm. 40D	1/4" Ø 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm
 núm. 40L	1/4" Ø 4,5 mm
 núm. 40DL	1/4" Ø 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm
 núm. 402	1/4" Ø 6; 7; 8; 9; 10 mm
 núm. 405QR/2	1/4" ■ Ø 54 mm
 núm. 405QR/6	1/4" ■ Ø 150 mm
 núm. 407QR	1/4" ■ Ø 38 mm
 núm. 409M	3/8" ■ 1/4" Ø
 núm. 415QR N	1/4" ■
 núm. 415SGB N	1/4" Ø
 núm. 412	1/4" Ø Ø
 núm. 45	3/8" Ø 15; 17; 19; 21; 22; 24 mm
 núm. 46	3/8" Ø 15; 17; 19; 21 mm
 núm. 427QR/3	3/8" ■ Ø 76 mm
 núm. 427QR/10	3/8" ■ Ø 240 mm
 núm. 428QR	3/8" ■ Ø 46 mm
 núm. 431	1/4" ■ 3/8" Ø
 núm. 432M	1/2" ■ 3/8" Ø
 núm. 435QR N	3/8" ■
 núm. 443	5/16" Ø 3/8" Ø
 núm. 453	3/8" ■

 núm. 4000	
 núm. 104	120 x 2; 120 x 3; 120 x 4; 120 x 5 mm
 núm. 109	tfo. 2; 5
 núm. 4622	tfo. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tfo. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm)
 núm. 4632	tfo. 1; 2; 3
 núm. 10767/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
 núm. 65 16 5 200	
 núm. 65 32 5 170	
 núm. 65 51 6 240	
 núm. 65 64 2 175	
 núm. 65 75 1 220	
 núm. 66 00 5 160	
 núm. 10956	Ø 35 mm
 núm. 10960	500 g
 núm. 11095/20	0,05-1 mm
 núm. 12053	
 núm. 12320	
 núm. 12321	
 núm. 12600	270 g
 núm. 12900	
 núm. 12921N	Ø 50 mm
 núm. 12922E	Ø 6 mm
 núm. 12935/3	3 m
 núm. 13126-1	



Equipamiento para fábrica y taller, juegos

13214a

Juego Line Maintenance en la caja portátil núm. 13216/4

TCS QR

para el mantenimiento en aviones y helicópteros, 123 herramientas



Código	kg
98 81 48 01	27,2



96 83 56 92



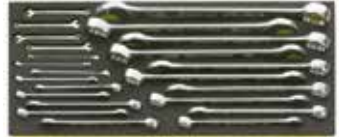
96 83 17 93



96 83 17 94



96 83 07 95



96 83 07 96

núm. 13a	3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 25/32; 13/16; 7/8; 15/16; 1; 1 1/16; 1 1/8"
núm. 25a	1/4 X 5/16; 5/16 X 11/32; 3/8 X 7/16; 1/2 X 9/16"
núm. 40aD	1/4" O 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"
núm. 40aDL	1/4" O 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"
núm. 402a	1/4" O 1/4; 5/16; 3/8; 7/16; 1/2"
núm. 405QR/2	1/4" ■ O 54 mm
núm. 405QR/6	1/4" ■ O 150 mm
núm. 407QR	1/4" ■ O 38 mm
núm. 409M	3/8" ■ 1/4" O
núm. 415QR N	1/4" ■
núm. 415SGB N	1/4" O
núm. 412	1/4" O O

núm. 45a	3/8" O 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 15/16; 1"
núm. 46a	3/8" O 5/8; 11/16; 3/4; 7/8"
núm. 427QR/3	3/8" ■ O 76 mm
núm. 427QR/10	3/8" ■ O 240 mm
núm. 428QR	3/8" ■ O 46 mm
núm. 431	1/4" ■ 3/8" O
núm. 432M	1/2" ■ 3/8" O
núm. 435QR N	3/8" ■
núm. 443	5/16" O 3/8" O
núm. 453	3/8" ■
núm. 4000	
núm. 1163	0,6 x 4,5 mm
núm. 104	120 x 2; 120 x 3; 120 x 4; 120 x 5 mm
núm. 109	tño. 2; 5
núm. 4622	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm)
núm. 4632	tño. 1; 2; 3
núm. 10767a/13	0,050; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16; 3/8"
núm. 65 16 5 200	
núm. 65 32 5 170	
núm. 65 51 6 240	
núm. 65 64 2 175	
núm. 65 75 1 220	
núm. 66 00 5 160	
núm. 10956	Ø 35 mm
núm. 10960	500 g
núm. 11095/20	0,05-1 mm
núm. 12053	
núm. 12320	
núm. 12321	
núm. 12600	270 g
núm. 12900	
núm. 12921N	Ø 50 mm
núm. 12922E	Ø 6 mm
núm. 12935/3	3 m
núm. 13126-1	
núm. 8050	tño. 6 (4x); tño. 12 (6x)
núm. 13216/4	

**13214a
WT/LR**
Juego Line Maintenance con trolley de herramientas núm. 13217
TCS QR

para el mantenimiento en aviones y helicópteros, 122 herramientas. Trolley de herramientas núm. 13217 y accesorios, ver página 17, 18.



Código	kg
98 81 49 05	27


96 83 01 06

96 83 01 02

96 83 01 03

96 83 01 07

96 83 01 08

96 83 01 09

núm. 13a	3/16"; 13/64"; 7/32"; 15/64"; 1/4"; 9/32"; 5/16"; 11/32"; 3/8"; 7/16"; 1/2"; 9/16"; 19/32"; 5/8"; 11/16"; 3/4"; 25/32"; 13/16"; 7/8"; 15/16"; 1"; 1 1/16"; 1 1/8"
núm. 25a	1/4" x 5/16"; 5/16" x 11/32"; 3/8" x 7/16"; 1/2" x 9/16"
núm. 40aD	1/4" O 3/16"; 7/32"; 1/4"; 9/32"; 5/16"; 11/32"; 3/8"; 7/16"; 1/2"; 9/16"
núm. 40aDL	1/4" O 3/16"; 7/32"; 1/4"; 9/32"; 5/16"; 11/32"; 3/8"; 7/16"; 1/2"; 9/16"
núm. 402a	1/4" O 1/4"; 5/16"; 3/8"; 7/16"; 1/2"

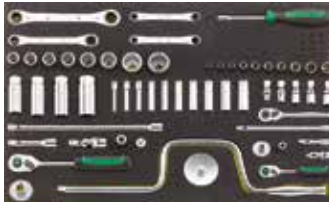
núm. 405QR/2	1/4" ■ O 54 mm
núm. 405QR/6	1/4" ■ O 150 mm
núm. 407QR	1/4" ■ O 38 mm
núm. 409M	3/8" ■ 1/4" O
núm. 415QR N	1/4" ■
núm. 415SGB N	1/4" O
núm. 412	1/4" O O
núm. 45a	3/8" O 1/2"; 9/16"; 19/32"; 5/8"; 11/16"; 3/4"; 15/16"; 1"
núm. 46a	3/8" O 5/8"; 11/16"; 3/4"; 7/8"
núm. 427QR/3	3/8" ■ O 76 mm
núm. 427QR/10	3/8" ■ O 240 mm
núm. 428QR	3/8" ■ O 46 mm
núm. 431	1/4" ■ 3/8" O
núm. 432M	1/2" ■ 3/8" O
núm. 435QR N	3/8" ■
núm. 443	5/16" O 3/8" O
núm. 453	3/8" ■
núm. 4008-1	
núm. 104	120 x 2; 120 x 3; 120 x 4; 120 x 5 mm
núm. 109	tño. 2; 5
núm. 4622	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm)
núm. 4632	tño. 1; 2; 3
núm. 10767a/13	0,050; 1/16"; 5/64"; 3/32"; 7/64"; 1/8"; 9/64"; 5/32"; 3/16"; 7/32"; 1/4"; 5/16"; 3/8"
núm. 65 16 5 200	
núm. 65 32 5 170	
núm. 65 51 6 240	
núm. 65 64 2 175	
núm. 65 75 1 220	
núm. 66 00 5 160	
núm. 10956	Ø 35 mm
núm. 10960	500 g
núm. 11095/20	0,05-1 mm
núm. 12053	
núm. 12320	
núm. 12321	
núm. 12600	270 g
núm. 12900	
núm. 12921M	Ø 57 mm
núm. 12922E	Ø 6 mm
núm. 12935/3	3 m
núm. 13126-2	
núm. 13217-1 LR	

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

13214a WW Juego Line Maintenance

TCS

para trabajos de mantenimiento en aviones y helicópteros, 122 herramientas, en bandejas TCS (sistema Tool Control System ver pág. 53-71), bandejas 4x3/3 para 4 cajones (núm. 98VA para 2 cajones), adecuado para banco de taller núm. WB620, carros de taller núm. 90, 95, 95VA, 98VA, caja-taller de cassettes núm. 920 y caja-taller sobre ruedas núm. 922N.

Código	kg
97830802	12,5
	
	
96 83 08 85	
	
	
96 83 08 87	
núm. 13a	3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 25/32; 13/16; 7/8; 15/16; 1; 1 1/16; 1 1/8"
núm. 25a	1/4 x 5/16; 5/16 x 11/32; 3/8 x 7/16; 1/2 x 9/16"
núm. 40aD	1/4" O 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"
núm. 40aDL	1/4" O 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"
núm. 402a	1/4" O 1/4; 5/16; 3/8; 7/16; 1/2"
núm. 405QR/2	1/4" ■ O 54 mm
núm. 405QR/6	1/4" ■ O 150 mm
núm. 407QR	1/4" ■ O 38 mm
núm. 409M	3/8" ■ 1/4" O
núm. 415QR N	1/4" ■
núm. 415GB N	1/4" O
núm. 412	1/4" O O
núm. 45a	3/8" O 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 15/16; 1"
núm. 46a	3/8" O 5/8; 11/16; 3/4; 7/8"
núm. 427QR/3	3/8" ■ O 76 mm
núm. 427QR/10	3/8" ■ O 240 mm
núm. 428QR	3/8" ■ O 46 mm
núm. 431	1/4" ■ 3/8" O
núm. 432M	1/2" ■ 3/8" O
núm. 435QR N	3/8" ■
núm. 443	5/16" O 3/8" O
núm. 453	3/8" ■
núm. 4000	
núm. 104	120 x 2; 120 x 3; 120 x 4; 120 x 5 mm
núm. 109	tño. 2; 5

	núm. 4622	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm)
	núm. 4632	tño. 1; 2; 3
	núm. 10767a/13	0,050; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16; 3/8"
	núm. 65 16 5 200	
	núm. 65 32 5 170	
	núm. 65 51 6 240	
	núm. 65 64 2 175	
	núm. 65 75 1 220	
	núm. 66 00 5 160	
	núm. 10956	Ø 35 mm
	núm. 10960	500 g
	núm. 11095/20	0,05-1 mm
	núm. 12053	
	núm. 12320	
	núm. 12321	
	núm. 12600	270 g
	núm. 12900	
	núm. 12921N	Ø 50 mm
	núm. 12922E	Ø 6 mm
	núm. 12935/3	3 m
	núm. 13126-1	



El carro de taller 95VA de STAHLWILLE está dotado con un concepto de seguridad de tres niveles – para una máxima seguridad en el respectivo ámbito de aplicación.

13221 WT/TS Juego AOG para aviones en el trolley de herramientas núm. 13217

TCS

163 herramientas en
bandejas TCS
(sistema Tool Control
System ver pág. 53).
Trolley de
herramientas
núm. 13217 y
accesorios,
ver página 17, 18.



Código	kg
9881 49 15	29



96 83 01 33



96 83 01 34



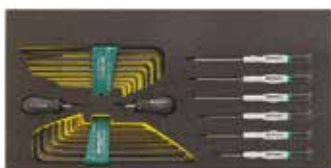
96 83 01 35



96 83 01 36



96 83 01 37



96 83 01 38



96 83 01 39



96 83 01 40

núm. 10	4 x 5; 6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 21; 19 x 22; 27 x 32 mm
núm. 13a	3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 5/8; 11/16"
núm. 17	8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19 mm
núm. 23	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22 mm

núm. 40D	1/4" O 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm
núm. 40DL	1/4" O 5; 6; 7; 8; 10; 11; 12; 13 mm
núm. 40aDL	1/4" O 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"
núm. 405QR/2	1/4" ■ O 54 mm
núm. 405QR/6	1/4" ■ O 150 mm
núm. 407QR	1/4" ■ O 45 mm
núm. 409	3/8" ■ 1/4" O
núm. 412	1/4" O O
núm. 415QR N	1/4" ■
núm. 415B	1/4" O
núm. 45	3/8" O 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19 mm
núm. 45a	3/8" O 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 15/16; 1"
núm. 427QR/3	3/8" ■ O 76 mm
núm. 427QR/6	3/8" ■ O 160 mm
núm. 428QR	3/8" ■ O 46 mm
núm. 431	1/4" ■ 3/8" O
núm. 435QR N	3/8" ■
núm. 3115	1/4" ■ ●
núm. 13010	tño. 4; 5; 6; 8; 10
núm. 4008-1	
núm. 4622SK	tño. 1 (0,8 x 4,0 x 90 mm) tño. 3 (1,2 x 6,5 x 125 mm)
núm. 4632SK	tño. 1; 2; 3
núm. 4636	núm. 4; 8
núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)
núm. 4744	tño. 1
núm. 4751	tño. 4 (0,3 x 1,5 mm) tño. 6 (0,4 x 2,0 mm) tño. 7 (0,4 x 2,5 mm) tño. 8 (0,5 x 3,0 mm)
núm. 4752	tño. 0; 1
núm. 10767H/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
núm. 10767a/8	5/64; 3/32; 1/8; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16"
núm. 65 01 5 180	
núm. 65 18 5 130	
núm. 65 35 5 200	
núm. 65 51 5 240	
núm. 65 71 2 165	
núm. 65 75 1 220	
núm. 65 76 5 231	
núm. 66 07 6 110	
núm. 90432513	
núm. 105	120 x 10 mm
núm. 108	150 x 2,5; 150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6 mm
núm. 10956	Ø 27 mm
núm. 10960	300 g

Continuación, ver página próxima

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

	núm. 11095/20	0,05-1 mm
	núm. 12320	
	núm. 12321	
	núm. 12375	
	núm. 12600	270 g
	núm. 12800	
	núm. 12900N	
	núm. 12921M	Ø 57 mm
	núm. 12922E	Ø 6 mm
	núm. 12935/3	3 m
	núm. 13110	300 mm
	núm. 13128	
	núm. 13130	
	núm. 13217-3 TS	

13224a
WT/TS

Juego AOG para aviones en el trolley de herramientas núm. 13217

TCS QR
154 herramientas en bandejas TCS (sistema Tool Control System ver pág. 53). Trolley de herramientas núm. 13217 y accesorios, ver página 17, 18.



Código	kg
98 81 49 10	28,4



96 83 01 10



96 83 01 11



96 83 01 12



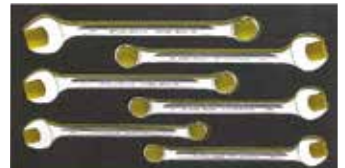
96 83 01 13



96 83 01 14



96 83 01 15



96 83 01 16

	núm. 12a	5/32; 7/32; 1/4"
	núm. 13a	3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 25/32; 13/16; 7/8; 15/16; 1; 1 1/16; 1 1/8"
	núm. 25a	1/4 x 5/16; 5/16 x 11/32; 3/8 x 7/16; 1/2 x 9/16"
	núm. 40aD	1/4" O 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"
	núm. 40aDL	1/4" O 3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16"
	núm. 402a	1/4" O 1/4; 5/16; 3/8; 7/16; 1/2"
	núm. 402aK	1/4" O 9/16"
	núm. 405W/2	1/4" ■ O 54 mm
	núm. 405QR/2	1/4" ■ O 54 mm
	núm. 405QR/6	1/4" ■ O 150 mm
	núm. 407QR	1/4" ■ O 45 mm
	núm. 409M	3/8" ■ 1/4" O
	núm. 412	1/4" O O
	núm. 415QR	1/4" ■
	núm. 415B	1/4" O
	núm. 45a	3/8" O 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 15/16; 1"
	núm. 46a	3/8" O 5/8; 11/16; 3/4; 7/8"
	núm. 427W/3	1/4" ■ O 76 mm
	núm. 427QR/3	3/8" ■ O 76 mm
	núm. 427QR/10	3/8" ■ O 240 mm
	núm. 428QR	3/8" ■ O 46 mm
	núm. 431	1/4" ■ 3/8" O
	núm. 432M	1/2" ■ 3/8" O
	núm. 435QR N	3/8" ■
	núm. 443	5/16" O 3/8" O
	núm. 453	3/8" ■
	núm. 1204/21-1	4 x +; 4 x ⊕; 9 x ●; 3 x ○
	núm. 4000	
	núm. 4622SK	tño. 1 (0,8 x 4,0 x 90 mm) tño. 3 (1,2 x 6,5 x 125 mm)
	núm. 4632SK	tño. 1; 2; 3
	núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)
	núm. 4734	tño. 2
	núm. 10767a/13	0,050; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16; 3/8"

	núm. 65 16 5 200
	núm. 65 32 5 170
	núm. 65 64 2 175
	núm. 65 72 6 240
	núm. 65 75 1 220
	núm. 65 76 5 231
	núm. 66 00 5 160
	núm. 104 120 x 2; 120 x 3; 120 x 4; 120 x 5 mm
	núm. 109 třo. 2; 5
	núm. 10956 Ø 27 mm
	núm. 10960 300 g
	núm. 11095/20 0,05-1 mm
	núm. 12053

	núm. 12320
	núm. 12321
	núm. 12600 270 g
	núm. 12800
	núm. 12900N
	núm. 12921M Ø 57 mm
	núm. 12922E Ø 6 mm
	núm. 12935/3 3 m
	núm. 13110 300 mm
	núm. 13126-1
	núm. 13217-2 TS

1





El sistema modular de bandejas para herramientas.

Standard - La organización perfecta para su taller.

Las bandejas del sistema modular para herramientas de STAHLWILLE permiten una organización perfecta en los carros de taller y en las cajas de herramientas. Las herramientas están siempre seguras, bien ordenadas y a mano. Según las necesidades individuales, la dotación de los carros de taller o cajas de herramientas se puede combinar opcionalmente con bandejas de 1/6, 1/3, 2/3 ó 3/3.

Las bandejas del sistema modular de STAHLWILLE ofrecen ventajas decisivas para mejorar el rendimiento de los profesionales, incrementando la seguridad y la calidad de los trabajos. Por ello, son muy apreciadas por todos los profesionales, especialmente allí donde se utilizan permanentemente grandes cantidades de herramientas y se ha de garantizar un acceso rápido a ellas. Los carros de taller se pueden aprovechar de forma óptima mediante la combinación de todas las bandejas disponibles. Esto permitirá diseñar a medida las dotaciones de cada carro o caja, de acuerdo con la tarea a realizar. Además, las bandejas de material sintético, resistentes a la acción del skydrol y del aceite, protegen contra el deterioro las herramientas de alta calidad gracias a sus divisiones a medida.



La organización perfecta para su taller.

Surtidos de herramientas y juegos en bandejas de plástico para banco de taller n.º WB620, carros de taller n.º 90, 95, 95VA, 98VA, caja-taller de cassettes n.º 920 y caja-taller sobre ruedas n.º 922N (sistema modular)

806/10 Surtido de herramientas

99 herramientas en bandejas de plástico (sistema modular ver pág. 42-52), bandejas 9x1/3 y 1x3/3 para 4 cajones (n.º 98VA para 2 cajones), adecuado para banco de taller n.º WB620, carros de taller n.º 90, 95, 95VA, 98VA; caja-taller de cassettes n.º 920 y caja-taller sobre ruedas n.º 922N.

Código	kg
98 83 00 01	13,35



96 83 81 26



96 83 81 27



96 83 81 28



96 83 81 10



96 83 81 12



96 83 81 13



96 83 82 37



96 83 81 21



96 83 81 23



96 83 81 25

n.º 10	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 24 x 27; 30 x 32 mm
n.º 13	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24 mm
n.º 40	1/4" 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm

n.º 400	1/4" 150 mm
n.º 404	1/4" 116 mm
n.º 405/2	1/4" 54 mm
n.º 405/6	1/4" 150 mm
n.º 407	1/4" 38 mm
n.º 412	1/4"
n.º 415	1/4"
n.º 10760CV	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10; 12 mm
n.º 52	1/2" 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm
n.º 506	1/2" 300 mm
n.º 509/2	1/2" 52 mm
n.º 509/5	1/2" 130 mm
n.º 509/10	1/2" 255 mm
n.º 510	1/2" 71 mm
n.º 512	1/2"
n.º 4620	tubo. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tubo. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm) tubo. 3 (1,0 x 5,5 x 125 mm) tubo. 4 (1,2 x 6,5 x 150 mm) tubo. 5 (1,6 x 8,0 x 175 mm)
n.º 4630	tubo. 1; 2; 3
n.º 65 01 5 180	
n.º 65 29 5 200	
n.º 65 43 4 002	
n.º 65 45 4 002	
n.º 65 51 6 240	
n.º 65 64 2 250	
n.º 66 02 5 160	
n.º 102	175 mm
n.º 108	150 x 6; 175 x 6 mm
n.º 109	tubo. 6; 100 x 3,4 mm
n.º 10956	Ø 35 mm
n.º 10960	500 g

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

808/9

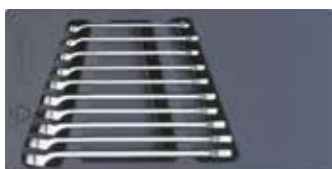
Surtido de herramientas

102 herramientas en bandejas de plástico (sistema modular ver pág. 42-52), bandejas 9x1/3 y 1x3/3 para 4 cajones (núm. 98VA para 2 cajones), adecuado para banco de taller núm. WB620, carros de taller núm. 90, 95, 95VA, 98VA; caja-taller de cassettes núm. 920 y caja-taller sobre ruedas núm. 922N.

Código	kg
98 83 00 02	11,7



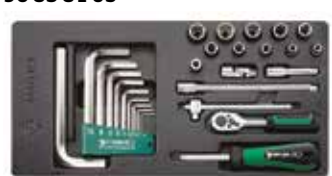
96 83 81 30



96 83 81 05



96 83 81 06



96 83 81 10



96 83 81 11



96 83 82 38



96 83 81 32



96 83 81 24



96 83 81 31

num. 10	5,5 x 7; 8 x 10; 10 x 12; 11 x 13; 12 x 14; 14 x 17; 17 x 19; 18 x 21; 19 x 22; 22 x 24 mm
---------	--

num. 14	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24 mm
---------	--

num. 40	1/4" O 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm
---------	---

num. 400	1/4" ■ 150 mm
----------	---------------

num. 404	1/4" ■ 116 mm
----------	---------------

num. 405/2	1/4" ■ O 54 mm
------------	----------------

num. 405/6	1/4" ■ O 150 mm
------------	-----------------

num. 407	1/4" ■ O 38 mm
----------	----------------

num. 412	1/4" O O
----------	----------

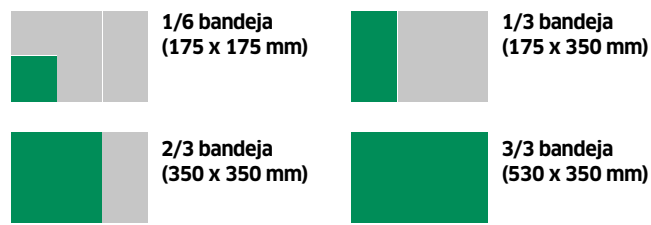
num. 415	1/4" ■
----------	--------

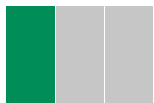
num. 10760CV	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10; 12 mm
--------------	---------------------------------------

num. 456	3/8" O 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22 mm
----------	--

	núm. 425	3/8" ■ 165 mm
	núm. 427/3	3/8" ■ O 76 mm
	núm. 427/6	3/8" ■ O 160 mm
	núm. 427/10	3/8" ■ O 240 mm
	núm. 428	3/8" ■ O 46 mm
	núm. 435	3/8" ■
	núm. 4620	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm)
	núm. 4622	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 2 (1,2 x 6,5 x 125 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm)
	núm. 4632	tño. 1; 2; 3
	núm. 65 01 5 200	
	núm. 65 29 5 160	
	núm. 65 43 4 002	
	núm. 65 45 4 002	
	núm. 65 51 6 240	
	núm. 65 64 2 250	
	núm. 66 02 5 160	
	núm. 102	175 mm
	núm. 105	120 x 12 mm
	núm. 108	150 x 2,5; 150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6; 150 x 8 mm
	núm. 10956	Ø 35 mm
	núm. 10970	1 lb.

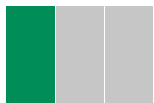
El sistema modular de bandejas para herramientas



ES 10/10, 5,5x7-22x24 mm


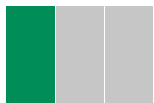
175 x 350 x 60 mm, 10 piezas

Código		g
núm. 10	5,5 x 7; 8 x 10; 10 x 12; 11 x 13; 12 x 14; 14 x 17; 17 x 19; 18 x 21; 19 x 22; 22 x 24 mm	1100
8381 20 33	bandeja, vacía	106

ES 10/10, 6x7-30x32 mm


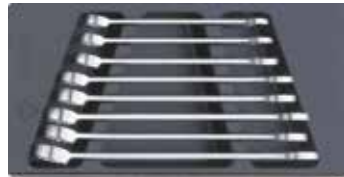
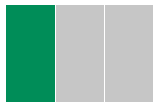
175 x 350 x 70 mm, 10 piezas

Código		g
núm. 10	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 24 x 27; 30 x 32 mm	1515
8381 20 22	bandeja, vacía	112

ES 13/10, 6-15 mm


175 x 350 x 40 mm, 10 piezas

Código		g
núm. 13	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15 mm	525
8381 20 23	bandeja, vacía	105

ES 13/8, 16-24 mm


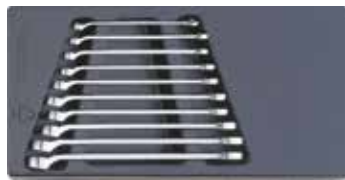
175 x 350 x 54 mm, 8 piezas

Código		g
núm. 13	16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24 mm	1440
8381 20 24	bandeja, vacía	112

ES 13/5, 27-32 mm


530 x 350 x 30 mm, 5 piezas

Código		g
núm. 13	27; 28; 29; 30; 32 mm	2280
8381 20 40	bandeja, vacía	287

ES 14/10, 6-15 mm


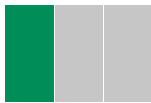
175 x 350 x 39 mm, 10 piezas

Código		g
núm. 14	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15 mm	700
8381 20 34	bandeja, vacía	110

ES 14/8, 16-24 mm


175 x 350 x 51 mm, 8 piezas

Código		g
núm. 14	16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24 mm	1820
8381 20 35	bandeja, vacía	112

ES 20/8, 6x7-19x22 mm


175 x 350 x 30 mm, 8 piezas

Código		g
núm. 20	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 21; 19 x 22 mm	1266
8381 20 83	bandeja, vacía	103

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

1

ES 20/10, 6x7-30x32 mm

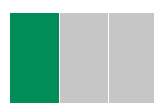


530 x 350 x 44 mm, 10 piezas

Código	g
96 83 81 07	2620
núm. 20	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 24 x 27; 30 x 32 mm

83 81 20 44	bandeja, vacía	309
-------------	----------------	-----

ES 24/7, 8x10-19x22 mm

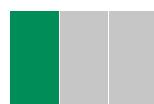


175 x 350 x 30 mm, 7 piezas

Código	g
96 83 81 71	835
núm. 24	8 x 10; 10 x 11; 11 x 13; 12 x 14; 14 x 17; 17 x 19; 19 x 22 mm

83 81 20 86	bandeja, vacía	103
-------------	----------------	-----

ES 25/7, 7x8-17x19 mm

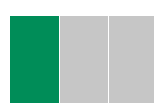


175 x 350 x 30 mm, 7 piezas

Código	g
96 83 81 08	1040
núm. 25	7 x 8; 9 x 10; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 18; 17 x 19 mm

83 81 20 38	bandeja, vacía	111
-------------	----------------	-----

ES 29/6, 8x9-18x19 mm

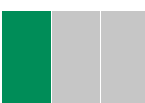


175 x 350 x 30 mm, 6 piezas

Código	g
96 83 81 09	1185
núm. 29	8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19 mm

83 81 20 41	bandeja, vacía	105
-------------	----------------	-----

ES 10750/10, 6x7-20x22 mm



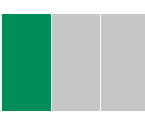
175 x 350 x 30 mm, 10 piezas

Código	g
96 83 81 68	1132
núm. 10750	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22 mm

núm. 10750 1/2	tño. 6; 7
----------------	-----------

83 81 20 84	bandeja, vacía	103
-------------	----------------	-----

ES TX/32



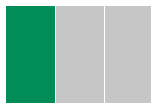
175 x 350 x 40 mm, 32 piezas

Código	g
96 83 81 66	931
núm. 21TX	tño. E6 x E8; E10 x E12; E14 x E18; E20 x E24
núm. 45TX	3/8" ○ tño. E8; E10; E12; E14
núm. 50TX	1/2" ○ tño. E16; E18; E20
núm. 412	1/4" ○ ○
núm. 442	1/4" ○ 3/8" ○
núm. 543	5/16" ○ 1/2" ○
núm. 1440	tño. T10
núm. 1441	tño. T15
núm. 1442	tño. T20
núm. 1443	tño. T25
núm. 1444	tño. T27
núm. 1445	tño. T30
núm. 1432	tño. T40
núm. 1433	tño. T45
núm. 1434	tño. T50
núm. 10766/9	tño. T8; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40

83 81 20 82	bandeja, vacía	103
-------------	----------------	-----

Made in
Germany

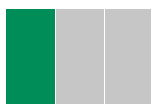
ES 1/4" + 10760CV



175 x 350 x 41 mm, 27 piezas

Código		g
96838110	1035	
núm. 40	1/4" O 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm	
núm. 400	1/4" ■ 150 mm	
núm. 404	1/4" ■ 116 mm	
núm. 405/2	1/4" ■ O 54 mm	
núm. 405/6	1/4" ■ O 150 mm	
núm. 407	1/4" ■ O 38 mm	
núm. 412	1/4" O O	
núm. 415	1/4" ■	
núm. 10760CV	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10; 12 mm	
83812028	bandeja, vacía	107

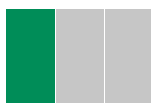
ES 456/16/6



175 x 350 x 40 mm, 22 piezas

Código		g
96838111	1555	
núm. 456	3/8" O 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22 mm	
núm. 425	3/8" ■ 165 mm	
núm. 427/3	3/8" ■ O 76 mm	
núm. 427/6	3/8" ■ O 160 mm	
núm. 427/10	3/8" ■ O 240 mm	
núm. 428	3/8" ■ O 46 mm	
núm. 435	3/8" ■	
83812032	bandeja, vacía	103

ES 52/17



175 x 350 x 47 mm, 17 piezas

Código		g
96838112	1760	
núm. 52	1/2" O 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm	
83812030	bandeja, vacía	107

ES 1/2" - 512/6



175 x 350 x 35 mm, 6 piezas

Código		g
96838113	1915	
núm. 506	1/2" ■ 300 mm	
núm. 509/2	1/2" ■ O 52 mm	
núm. 509/5	1/2" ■ O 130 mm	
núm. 509/10	1/2" ■ O 255 mm	
núm. 510	1/2" ■ O 71 mm	
núm. 512	1/2" ■	
83812029	bandeja, vacía	110

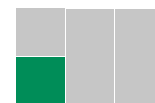
ES 54/54KK



175 x 350 x 38 mm, 14 piezas

Código		g
96838114	1630	
núm. 54	1/2" O 4; 5; 6; 7; 8; 10; 12; 14; 17; 19 mm	
núm. 54KK	1/2" O 5; 6; 8; 10 mm	
83812046	bandeja, vacía	108

ES 54KK/5



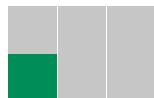
175 x 175 x 30 mm, 5 piezas

Código		g
96838165	505	
núm. 54KK	1/2" O 5; 6; 7; 8; 10 mm	
83812051	bandeja, vacía	55

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

1

ES 1054/2054



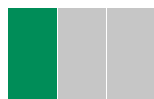
175 x 175 x 30 mm, 6 piezas



Código	g
96 83 81 64	900
núm. 1054	1/2" ○ 8; 10; 12 mm
núm. 2054	1/2" ○ 5; 6; 14 mm

83 81 20 81 bandeja, vacía 55

ES 54X/54TX

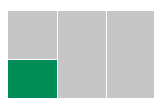


175 x 350 x 38 mm, 16 piezas



Código	g
96 83 81 15	1600
núm. 54X	1/2" ○ tño. M5; M6; M8; M10; M12; M14; M16
núm. 54TX	1/2" ○ tño. T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50; T55; T60
83 81 20 45 bandeja, vacía	111

ES 1054/2054TX/6



175 x 175 x 30 mm, 6 piezas



Código	g
96 83 81 63	950
núm. 1054TX	1/2" ○ tño. T30; T50; T55; T60
núm. 2054TX	1/2" ○ tño. T40; T45

83 81 20 81 bandeja, vacía 55

ES 55/6/4



530 x 350 x 83 mm, 10 piezas



Código	g
96 83 81 74	7875
núm. 55	3/4" ○ 34; 36; 41; 46; 50; 55 mm
núm. 552	3/4" ■
núm. 556	3/4" ■
núm. 558	510 mm
núm. 559/8	3/4" ■ ○ 200 mm
83 81 20 89 bandeja, vacía	298

ES 2309/4



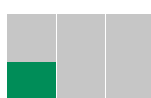
175 x 175 x 40 mm, 4 piezas



Código	g
96 83 81 62	1145
núm. 2309	1/2" ○ 17; 19; 21; 22 mm

83 81 20 80 bandeja, vacía 55

ES 2309K/3



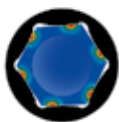
175 x 175 x 40 mm, 3 piezas



Código	g
96 83 82 60	800
núm. 2309K	1/2" ○ 17; 19; 21 mm

83 81 20 80 bandeja, vacía 55

STAHLWILLE »AS-Drive«



Las bocas de llaves de vaso de STAHLWILLE están equipadas con el Perfil AS-Drive*, el cual permite realizar elevadas transmisiones de fuerza sobre los flancos de tornillos y tuercas sin deteriorarlos. Así, las aristas redondeadas de los tornillos son ya historia antigua.

*Anti-Slip-Drive

Made in
Germany



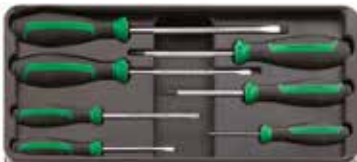
ES 721/15/3/2



530 x 350 x 40 mm, 6 piezas

Código		g
96838172		5060
núm. 2309K	1/2" Ø 17; 19; 21 mm	
núm. 721/15 Quick	30-150 N·m	
núm. 35c Pkw	17; 19; 22; ■ 1/2"	
núm. 10599/2	245 mm	
83812087	bandeja, vacía	299

ES 4620/4628/4630/7



175 x 350 x 39 mm, 7 piezas

Código		g
96838236		530
núm. 4620	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm) tño. 3 (1,0 x 5,5 x 125 mm) tño. 4 (1,2 x 6,5 x 150 mm)	
núm. 4628	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 60 mm)	
núm. 4630	tño. 1; 2	
83812101	bandeja, vacía	98

ES 4620/4630/8



175 x 350 x 39 mm, 8 piezas

Código		g
96838237		770
núm. 4620	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm) tño. 3 (1,0 x 5,5 x 125 mm) tño. 4 (1,2 x 6,5 x 150 mm) tño. 5 (1,6 x 8,0 x 175 mm)	
núm. 4630	tño. 1; 2; 3	
83812102	bandeja, vacía	111

ES 4620/4622/4632/8



175 x 350 x 39 mm, 8 piezas

Código		g
96838238		770
núm. 4620	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm)	
núm. 4622	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 2 (1,2 x 6,5 x 125 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm)	
núm. 4632	tño. 1; 2; 3	
83812102	bandeja, vacía	111

ES 4622-4734/9



175 x 350 x 39 mm, 9 piezas

Código		g
96838234		865
núm. 4622	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 2 (1,2 x 6,5 x 125 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm) tño. 4 (1,6 x 10,0 x 175 mm)	
núm. 4628	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 60 mm)	
núm. 4632	tño. 1; 2	
núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)	
núm. 4734	tño. 2	
83812103	bandeja, vacía	100

ES 4622SK/4632SK/6



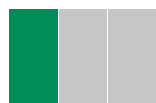
175 x 350 x 39 mm, 6 piezas

Código		g
96838219		770
núm. 4622SK	tño. 1 (0,8 x 4,0 x 90 mm) tño. 2 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 3 (1,2 x 6,5 x 125 mm) tño. 4 (1,2 x 8,0 x 150 mm)	
núm. 4632SK	tño. 1; 2	
83812106	bandeja, vacía	111

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

1

ES 4650/9

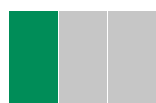


175 x 350 x 39 mm, 9 piezas

Código	g
96 83 82 17	645
■ núm. 4650	tño. T8; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40
83 81 21 04	bandeja, vacía 100



ES 4656/9

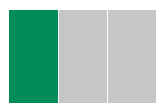


175 x 350 x 39 mm, 9 piezas

Código	g
96 83 82 18	645
■ núm. 4656	tño. T8; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40
83 81 21 04	bandeja, vacía 100



ES 4660/4665 VDE/6

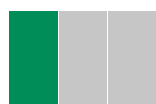


175 x 350 x 39 mm, 6 piezas

Código	g
96 83 82 35	525
■ núm. 4660 VDE	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 75 mm) tño. 3 (0,6 x 3,5 x 100 mm) tño. 5 (1,0 x 5,5 x 125 mm) tño. 6 (1,2 x 6,5 x 150 mm)
■ núm. 4665 VDE	tño. 1; 2
83 81 21 05	bandeja, vacía 99



ES 4820/4830/6

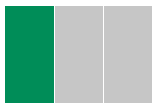


175 x 350 x 33 mm, 6 piezas

Código	g
96 83 81 34	480
■ núm. 4820	0,6 x 3,5 x 75 mm 0,8 x 4,0 x 100 mm 1,0 x 5,5 x 125 mm 1,2 x 6,5 x 150 mm
■ núm. 4830	tño. 1; 2
83 81 20 66	bandeja, vacía 111



ES 4820/4830/8



175 x 350 x 30 mm, 8 piezas

Código	g
96 83 81 35	735
■ núm. 4820	0,6 x 3,5 x 75 mm 0,8 x 4,0 x 100 mm 1,0 x 5,5 x 125 mm 1,2 x 6,5 x 150 mm 1,6 x 8,0 x 175 mm
■ núm. 4830	tño. 1; 2; 3
83 81 20 68	bandeja, vacía 110



ES 4856/9



175 x 350 x 30 mm, 9 piezas

Código	g
96 83 81 36	705
■ núm. 4856	tño. T8; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40
83 81 20 67	bandeja, vacía 110



ES 12500N/7



175 x 350 x 39 mm, 7 piezas

Código	g
96 83 83 00	1060
■ núm. 12500N	7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 mm
83 81 30 85	bandeja, vacía 103



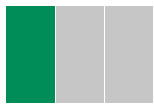
ES 10768/6



350 x 350 x 37 mm, 6 piezas

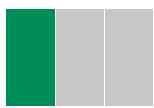
Código	g
96 83 81 19	780
■ núm. 10768	3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
83 81 20 42	bandeja, vacía 209



ES 10769/7


175 x 350 x 35 mm, 7 piezas

Código	g
96 83 81 20	450
núm. 10769	tño. T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40
83 81 20 43 bandeja, vacía	116

ES 10769B/7


175 x 350 x 35 mm, 7 piezas

Código	g
96 83 81 29	450
núm. 10769B	tño. T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40
83 81 20 43 bandeja, vacía	116

ES 6501-6602/7A


530 x 350 x 40 mm, 7 piezas

Código	g
96 83 81 21	2085
núm. 65 01 5 180	
núm. 65 29 5 200	
núm. 65 43 4 002	
núm. 65 45 4 002	
núm. 65 51 6 240	
núm. 65 64 2 250	
núm. 66 02 5 160	
83 81 20 21 bandeja, vacía	307

ES 6501-6602/7B


530 x 350 x 40 mm, 7 piezas

Código	g
96 83 81 32	2055
núm. 65 01 5 200	
núm. 65 29 5 160	
núm. 65 43 4 002	
núm. 65 45 4 002	
núm. 65 51 6 240	
núm. 65 64 2 250	
núm. 66 02 5 160	
83 81 20 21 bandeja, vacía	307

ES 6543-6546/4


175 x 350 x 30 mm, 4 piezas

Código	g
96 83 81 22	700
núm. 65 43 4 002	
núm. 65 44 4 021	
núm. 65 45 4 002	
núm. 65 46 4 021	
83 81 20 37 bandeja, vacía	109

ES 102/108/109/4

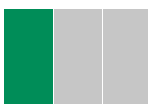

175 x 350 x 30 mm, 4 piezas

Código	g
96 83 81 23	555
núm. 102	175 mm
núm. 108	150 x 6; 175 x 6 mm
núm. 109	tño. 6; 100 x 3,4 mm
83 81 20 27 bandeja, vacía	115

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

1

ES 102/105/108/8



175 x 350 x 33 mm, 8 piezas

Código	g
96 83 81 24	900
núm. 102	175 mm
núm. 105	120 x 12 mm
núm. 108	150 x 2,5; 150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6; 150 x 8 mm
83 81 20 36	bandeja, vacía
	114

ES 10670-13110/11



530 x 350 x 35 mm, 11 piezas

Código	g
96 83 81 73	2120
núm. 10670	265 mm
núm. 12025	210 mm
núm. 12030	260 mm
núm. 12035	210 mm
núm. 12036	260 mm
núm. 12050	465 mm
núm. 12320	
núm. 12321	
núm. 12377	
núm. 12935/3	3 m
núm. 13110	300 mm
83 81 20 88	bandeja, vacía
	301

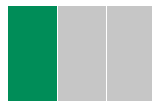
ES 10956/10960/2



175 x 350 x 45 mm, 2 piezas

Código	g
96 83 81 25	1130
núm. 10956	Ø 35 mm
núm. 10960	500 g
83 81 20 25	bandeja, vacía
	114

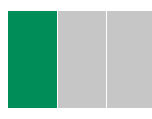
ES 10956/10970/2



175 x 350 x 45 mm, 2 piezas

Código	g
96 83 81 31	1075
núm. 10956	Ø 35 mm
núm. 10970	1 lb.
83 81 20 25	bandeja, vacía
	114

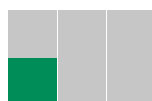
Bandeja vacía



175 x 350 x 30 mm

Código	g
83 81 20 47	110

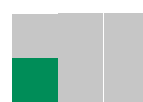
Bandeja vacía



175 x 175 x 28 mm

Código	g
83 81 20 80	55

El sistema modular de bandejas para herramientas



1/6 bandeja
(175 x 175 mm)



1/3 bandeja
(175 x 350 mm)



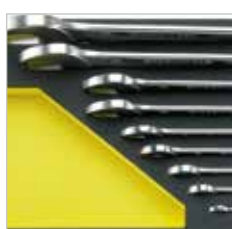
2/3 bandeja
(350 x 350 mm)



3/3 bandeja
(530 x 350 mm)



El sistema de bandejas de seguridad para herramientas **Tool Control System, la seguridad integrada.**



Buscando el máximo nivel de seguridad, el sistema TCS (Tool Control System) fue desarrollado por STAHLWILLE, en colaboración con British Aerospace, para la industria aeronáutica y aeroespacial. Hoy, también los usuarios de la industria y de los talleres aprecian las enormes ventajas del TCS, un sistema que mantiene las herramientas de alta calidad ordenadas y que las protege de daños. TCS reduce costes y tiempo de trabajo, lo que le convierte en una inversión muy rentable a corto plazo, especialmente en todos aquellos lugares en los que se utilizan grandes dotaciones de herramientas y es necesario su control por seguridad, cambios de turnos o, simplemente, para evitar extravíos o desapariciones.

Todas las ventajas a la vista:

- TCS (Tool Control System) organiza las herramientas en bandejas de espuma, de material químico especialmente resistente, con molduras recortadas de forma tridimensional. Cada herramienta es digitalizada individualmente para recortar exactamente su moldura en la bandeja.
- La superficie de la espuma es de color negro y cada una de las molduras amarillo fluorescente, esto permite un perfecto control de todas las herramientas con un solo vistazo. Si no hay ningún hueco amarillo visible, todas las herramientas se encuentran en su lugar.



1 Las molduras recortadas para cada una de las herramientas se realizan utilizando software específico, de tal manera que cada herramienta encaja perfectamente en su ubicación. Fácil extracción gracias a rebajes adicionales.

2 La huella de la moldura permite localizar rápidamente la ubicación exacta de cada herramienta. Ahorra tiempo y costes.

3 La superficie de las bandejas es resistente a los productos químicos y muy flexible.

4 Sistema de doble capa bicolor: La capa superior es negra y la inferior amarilla. Si no ve «amarillo» es que toda la herramienta está en su sitio.

Surtidos de herramientas y juegos en bandejas TCS para banco de taller núm. WB620, carros de taller núm. 90, 95, 95VA, 98VA; caja-taller de cassettes núm. 920 y caja-taller sobre ruedas núm. 922N

806/9 TCS Surtido de herramientas TCS



98 herramientas en bandejas TCS (sistema Tool Control System ver pág. 53-71), bandejas 7x1/3, 1x2/3 y 1x3/3 para 4 cajones (núm. 98VA para 2 cajones), adecuado para banco de taller núm. WB620, carros de taller núm. 90, 95, 95VA, 98VA; caja-taller de cassettes núm. 920 y caja-taller sobre ruedas núm. 922N.

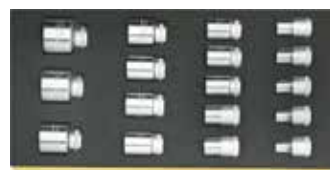
Código	kg
98 83 00 04	12,53



96 83 81 75



96 83 81 76



96 83 81 77



96 83 82 78



96 83 81 79



96 83 81 80



96 83 81 81



96 83 81 82

núm. 10	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 24 x 27; 30 x 32 mm
----------------	---

núm. 13	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24 mm
----------------	--

núm. 40	1/4" 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm
----------------	---

núm. 400	1/4" 150 mm
-----------------	--------------

núm. 404	1/4" 116 mm
núm. 405/2	1/4" 54 mm
núm. 405/6	1/4" 150 mm
núm. 407	1/4" 38 mm
núm. 412	1/4" 00
núm. 415	1/4"
núm. 10760CV	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10; 12 mm
núm. 52	1/2" 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm
núm. 506	1/2" 300 mm
núm. 509/2	1/2" 52 mm
núm. 509/5	1/2" 130 mm
núm. 509/10	1/2" 255 mm
núm. 510	1/2" 71 mm
núm. 512	1/2"
núm. 4620	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm) tño. 3 (1,0 x 5,5 x 125 mm) tño. 4 (1,2 x 6,5 x 150 mm)
núm. 4630	tño. 1; 2; 3
núm. 65 01 5 180	
núm. 65 29 5 200	
núm. 65 43 4 002	
núm. 65 45 4 002	
núm. 65 51 6 240	
núm. 65 64 2 250	
núm. 66 02 5 160	
núm. 102	175 mm
núm. 108	150 x 6; 175 x 6 mm
núm. 109	tño. 6; 100 x 3,4 mm
núm. 10956	Ø 35 mm
núm. 10960	500 g



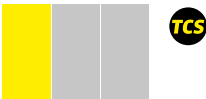
→ 11

El carro de taller 95VA de STAHLWILLE
convence por un grado aún mayor de seguridad
y unos detalles perfectamente estudiados.

TCS 10/10, 6x7-30x32 mm

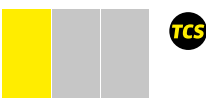

350 x 350 x 30 mm, 10 piezas

Código	g
96838182	1550
núm. 10	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 24 x 27; 30 x 32 mm

TCS 10/10, 6x7-30x32 mm MF


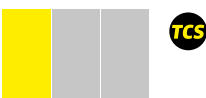
175 x 350 x 75 mm, 10 piezas

Código	g
96830353	1437
núm. 10	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 19 x 22; 24 x 27; 30 x 32 mm

TCS 10/10, 6x7-24x27 mm


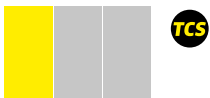
175 x 350 x 66 mm, 10 piezas

Código	g
96838187	1287
núm. 10	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 21 x 24; 24 x 27 mm

TCS 10/10, 6x7-24x27 mm MF


175 x 350 x 70 mm, 10 piezas

Código	g
96830358	1320
núm. 10	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 21 x 24; 24 x 27 mm

TCS 10/11, 6x7-34x36 mm


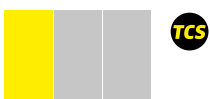
175 x 350 x 82 mm, 11 piezas

Código	g
96830167	2056
núm. 10	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 21; 19 x 22; 24 x 27; 30 x 32; 34 x 36 mm

TCS 10+13+24/30


530 x 350 x 75 mm, 30 piezas

Código	g
96830605	3724
núm. 10	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 21 x 24 mm
núm. 13	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm
núm. 24	10 x 11 mm

TCS 10a/9


175 x 350 x 70 mm, 9 piezas

Código	g
96838779	1555
núm. 10a	1/4 x 5/16; 3/8 x 7/16; 1/2 x 9/16; 19/32 x 11/16; 5/8 x 3/4; 3/4 x 7/8; 25/32 x 13/16; 15/16 x 1; 1 1/8 x 1 5/16"

TCS 13/18, 6-24 mm


530 x 350 x 35 mm, 18 piezas

Código	g
96838183	1850
núm. 13	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24 mm

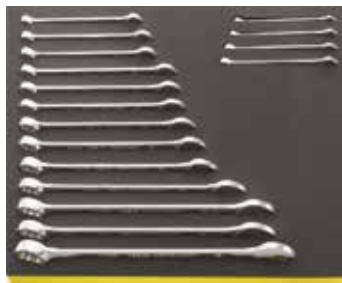
Equipamiento para fábrica y taller, juegos

1

TCS 13/17, 6-24 mm



TCS



350 x 350 x 60 mm, 17 piezas

Código	g
96 83 01 64	1615
● númer. 13	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24 mm

TCS 13/17, 6-24 mm MF



TCS



350 x 350 x 60 mm, 17 piezas

Código	g
96 83 03 51	1552
● númer. 13	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24 mm

TCS 13/21, 6-34 mm



TCS



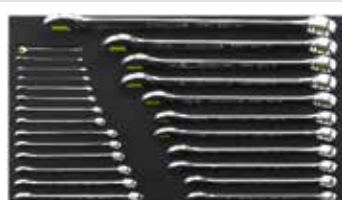
530 x 350 x 75 mm, 21 piezas

Código	g
96 83 01 74	3571
● númer. 13	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32; 34 mm

TCS 13/25, 5,5-34 mm



TCS



530 x 350 x 80 mm, 25 piezas

Código	g
96 83 20 96	4550
● númer. 13	5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 27; 29; 30; 32; 34 mm

TCS 12+13+14/29



TCS



530 x 350 x 80 mm, 29 piezas

Código	g
96 83 01 93	3752
● númer. 12	5,5; 12; 14 mm (2x)
● númer. 13	7; 11 mm (2x); 6; 8; 9; 10; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 22; 24; 30; 32; 36 mm (1x)
● númer. 14	17 mm

TCS 13a/19



TCS



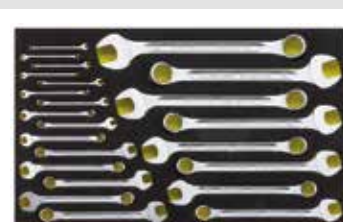
350 x 350 x 55 mm, 19 piezas

Código	g
96 83 87 78	2000
● númer. 13a	3/16; 7/32; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 25/32; 13/16; 7/8; 15/16; 1"

TCS 13a/23



TCS

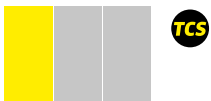


530 x 350 x 35 mm, 23 piezas

Código	g
96 83 08 85	2726
● númer. 13a	3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 25/32; 13/16; 7/8; 15/16; 1; 1 1/16; 1 1/8"

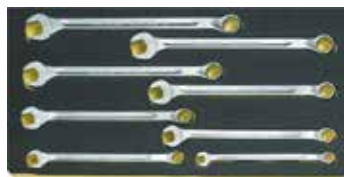
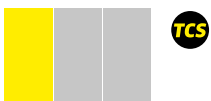


Made in
Germany

TCS 14/5, 17-21 mm


175 x 350 x 30 mm, 5 piezas

Código	g
96838188	1065
núm. 14	17; 18; 19; 20; 21 mm

TCS 14/8, 8-16 mm


175 x 350 x 30 mm, 8 piezas

Código	g
96838189	660
núm. 14	8; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16 mm

TCS 14/18, 6-24 mm

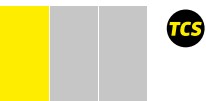

350 x 350 x 60 mm, 18 piezas

Código	g
96838750	2348
núm. 14	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24 mm

TCS 14/21, 6-36 mm

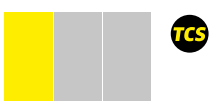

530 x 350 x 75 mm, 21 piezas

Código	g
96838771	4988
núm. 14	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32; 36 mm

TCS 20/8, 6x7-19x22 mm


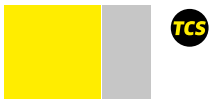
175 x 350 x 45 mm, 8 piezas

Código	g
96838192	1300
núm. 20	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 21; 19 x 22 mm

TCS 20/8, 6x7-19x22 mm MF


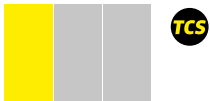
175 x 350 x 45 mm, 8 piezas

Código	g
96830356	1323
núm. 20	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 21; 19 x 22 mm

TCS 20/10, 6x7-30x32 mm


350 x 350 x 45 mm, 10 piezas

Código	g
96830166	2450
núm. 20	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 21; 19 x 22; 24 x 27; 30 x 32 mm

TCS 24/7, 8x10-19x22 mm


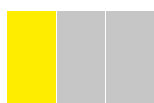
175 x 350 x 35 mm, 7 piezas

Código	g
96838758	780
núm. 24	8 x 10; 10 x 11; 11 x 13; 12 x 14; 14 x 17; 17 x 19; 19 x 22 mm

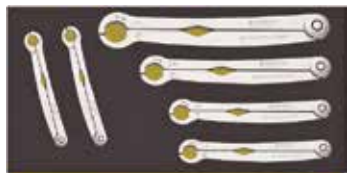
Equipamiento para fábrica y taller, juegos

1

TCS 240/6



TCS



175 x 350 x 35 mm, 6 piezas

Código

g

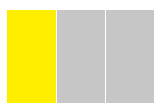
96 83 87 74

1163

núm. 240

10; 11; 13; 14; 17; 19 mm

TCS 17/12



TCS



175 x 350 x 45 mm, 12 piezas

Código

g

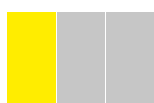
96 83 06 49

1460

núm. 17

8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19 mm

TCS 25/7



TCS



175 x 350 x 30 mm, 7 piezas

Código

g

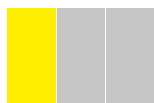
96 83 87 51

984

núm. 25

7 x 8; 9 x 10; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 18; 17 x 19 mm

TCS 29/6, 8x9-18x19 mm



TCS



175 x 350 x 35 mm, 6 piezas

Código

g

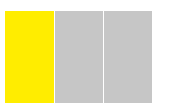
96 83 87 64

1079

núm. 29

8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19 mm

TCS 29/7, 8x9-20x22 mm



TCS



175 x 350 x 40 mm, 7 piezas

Código

g

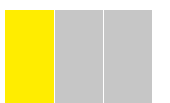
96 83 01 95

1520

núm. 29

8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22 mm

TCS 4026/3



TCS



175 x 350 x 30 mm, 3 piezas

Código

g

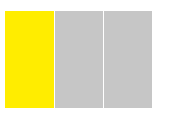
96 83 87 65

1400

núm. 4026

tño. 8; 10; 12

TCS 10750/10, 6x7-20x22 mm



TCS



175 x 350 x 40 mm, 10 piezas

Código

g

96 83 87 56

1130

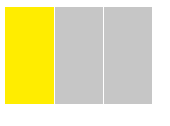
núm. 10750

6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22 mm

núm. 10750 1/2

tño. 6; 7

TCS 1/4" + 10760CV



TCS



175 x 350 x 43 mm, 27 piezas

Código

g

96 83 81 76

987

núm. 40

1/4" O 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm

núm. 400

1/4" ■ 150 mm

núm. 404

1/4" ■ 116 mm

núm. 405/2

1/4" ■ O 54 mm

núm. 405/6

1/4" ■ O 150 mm

núm. 407

1/4" ■ O 38 mm

núm. 412

1/4" O O

núm. 415

1/4" ■

núm. 10760CV

1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10; 12 mm

TCS 40/41/44/8


175 x 350 x 45 mm, 33 piezas

Código		g
96830217		715
núm. 40	1/4" O 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm	
núm. 41K	1/4" O, ⊖ 0,6 x 3,5; 1,0 x 5,5; 1,2 x 8 mm	
núm. 44K	1/4" O, ◆ 3; 4; 5; 6; 8 mm	
núm. 44P	1/4" O, + tño. 1; 2; 3; 4	
núm. PZ1221	1/4" ◆, + tño. 1	
núm. PZ1222	1/4" ◆, + tño. 2	
núm. 400	1/4" ■ 150 mm	
núm. 404	1/4" ■ 116 mm	
núm. 405/2	1/4" ■ O 54 mm	
núm. 405/6	1/4" ■ O 150 mm	
núm. 407	1/4" ■ O 38 mm	
núm. 409	3/8" ■ 1/4" O	
núm. 412	1/4" O O	
núm. 415	1/4" ■	

TCS 40/35/9


175 x 350 x 40 mm, 44 piezas

Código		g
96830601		1045
núm. 40	1/4" O 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm	
núm. 40L	1/4" O 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 mm	
núm. 41K	1/4" O, ⊖ 0,6 x 3,5; 1,0 x 5,5; 1,2 x 8 mm	
núm. 44K	1/4" O, ◆ 3; 4; 5; 6; 8 mm	
núm. 44P	1/4" O, + tño. 1; 2; 3; 4	
núm. 400	1/4" ■ 150 mm	
núm. 404	1/4" ■ 116 mm	
núm. 405/2	1/4" ■ O 54 mm	
núm. 405/4	1/4" ■ O 100 mm	
núm. 405/6	1/4" ■ O 150 mm	
núm. 407	1/4" ■ O 38 mm	
núm. 412	1/4" O O	
núm. 415	1/4" ■	
núm. 409	3/8" ■ 1/4" O	

TCS 4008/8/52


175 x 350 x 50 mm, 60 piezas

Código		g
96838773		665
núm. 412	1/4" O O	
núm. 412/1	1/4" O 10 mm ●	
núm. 442	1/4" O 3/8" O	
núm. 1200/1	1/4" O ●	
núm. 3825/1	1/4" O ●	
núm. 3115/1	1/4" ■ ●	
núm. 4008-1	1/4" O	
núm. 4008-2	1/4" O	
núm. 1300	3 mm (2x)	
núm. 1301	4 mm (2x)	
núm. 1302	5 mm (2x)	
núm. 1303	6 mm (2x)	
núm. 1304	8 mm (2x)	
núm. 1220	tño. 0 (2x)	
núm. 1221	tño. 1 (2x)	
núm. 1222	tño. 2 (2x)	
núm. 1223	tño. 3 (2x)	
núm. PZ1221	tño. 1 (2x)	
núm. PZ1222	tño. 2 (2x)	
núm. PZ1223	tño. 3 (2x)	
núm. 1414	tño. T10 (2x)	
núm. 1415	tño. T15 (2x)	
núm. 1416	tño. T20 (2x)	
núm. 1417	tño. T25 (2x)	
núm. 1419	tño. T30 (2x)	
núm. 1420	tño. T40 (2x)	
núm. 1440	tño. T10 (2x)	
núm. 1441	tño. T15 (2x)	
núm. 1442	tño. T20 (2x)	
núm. 1443	tño. T25 (2x)	
núm. 1445	tño. T30 (2x)	
núm. 1446	tño. T40 (2x)	
núm. 1161	tño. 0,5 x 4,0 mm	
núm. 1163	tño. 0,6 x 4,5 mm	
núm. 1165	tño. 0,8 x 5,5 mm	
núm. 1166/1	tño. 1,2 x 6,5 mm	

Tool Control System

El sistema de bandejas de seguridad

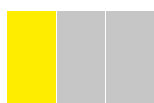
- Adecuado para carros de taller y cajas de herramientas
- Con superficies señalizadas en amarillo para comprobar de forma fácil la integridad del equipo de herramientas



Equipamiento para fábrica y taller, juegos

1

TCS 456/16/6



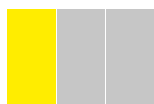
TCS



175 x 350 x 45 mm, 22 piezas

Código		g
96 83 87 52		1500
núm. 456	3/8" O 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22 mm	
núm. 425	3/8" ■ O 165 mm	
núm. 427/3	3/8" ■ O 76 mm	
núm. 427/6	3/8" ■ O 160 mm	
núm. 427/10	3/8" ■ O 240 mm	
núm. 428	3/8" ■ O 46 mm	
núm. 435	3/8" ■	

TCS 456/16/7



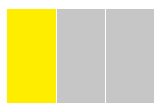
TCS



175 x 350 x 40 mm, 23 piezas

Código		g
96 83 02 18		1400
núm. 456	3/8" O 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22 mm	
núm. 427/3	3/8" ■ O 76 mm	
núm. 427/5	3/8" ■ O 125 mm	
núm. 427/10	3/8" ■ O 240 mm	
núm. 428	3/8" ■ O 46 mm	
núm. 431	1/4" ■ 3/8" O	
núm. 432	1/2" ■ 3/8" O	
núm. 435	3/8" ■	
núm. 452	3/8" ■	

TCS 456/16/4 MF



TCS



175 x 350 x 45 mm, 20 piezas

Código		g
96 83 03 57		1123
núm. 456	3/8" O 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22 mm	
núm. 427/5	3/8" ■ O 125 mm	
núm. 427/10	3/8" ■ O 240 mm	
núm. 428	3/8" ■ O 46 mm	
núm. 435	3/8" ■	

TCS 456/31/8



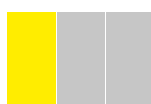
TCS



350 x 350 x 32 mm, 39 piezas

Código		g
96 83 06 02		2701
núm. 456	3/8" O 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22 mm	
núm. 46	3/8" O 10; 11; 12; 13 mm	
núm. 47	3/8" O 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16 mm	
núm. 1049	3/8" ■ O 9 mm	
núm. 49X	3/8" O tñ. M6; M8; M10	
núm. 427/3	3/8" ■ O 76 mm	
núm. 427/5	3/8" ■ O 125 mm	
núm. 427/10	3/8" ■ O 240 mm	
núm. 428	3/8" ■ O 46 mm	
núm. 431	1/4" ■ 3/8" O	
núm. 432	1/2" ■ 3/8" O	
núm. 435	3/8" ■	
núm. 452	3/8" ■	

TCS 49/1049/2049/45TX/49TX



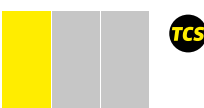
TCS



175 x 350 x 40 mm, 24 piezas

Código		g
96 83 87 72		1200
núm. 49	3/8" O 4; 5; 6; 7; 8; 10 mm	
núm. 1049	3/8" ■ O 7 mm	
núm. 2049	3/8" O 4; 5; 6; 8; 10 mm	
núm. 45TX	3/8" O tñ. E5; E6; E7; E8; E10; E12	
núm. 49TX	3/8" O tñ. T10; T15; T20; T25; T30; T40	

TCS 1/2"-512/6



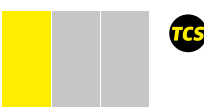
TCS



175 x 350 x 35 mm, 6 piezas

Código		g
96838175	1845	
núm. 506	1/2" ■ 300 mm	
núm. 509/2	1/2" ■ O 52 mm	
núm. 509/5	1/2" ■ O 130 mm	
núm. 509/10	1/2" ■ O 255 mm	
núm. 510	1/2" ■ O 71 mm	
núm. 512	1/2" ■	

TCS 1/2"-512/9



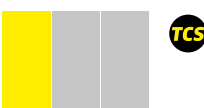
TCS



175 x 350 x 40 mm, 9 piezas

Código		g
96830603	2364	
núm. 506	1/2" ■ 300 mm	
núm. 509QR/2	1/2" ■ O 52 mm	
núm. 509/5	1/2" ■ O 130 mm	
núm. 509QR/10	1/2" ■ O 255 mm (2x)	
núm. 510	1/2" ■ O 71 mm	
núm. 512	1/2" ■	
núm. 513	3/8" ■ 1/2" O	
núm. 514	3/4" ■ 1/2" O	

TCS 52/14/4



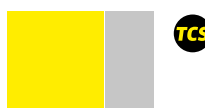
TCS



175 x 350 x 50 mm, 18 piezas

Código		g
96838781	2510	
núm. 52	1/2" O 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 22; 24; 27; 30 mm	
núm. 509/5	1/2" ■ O 130 mm	
núm. 509/10	1/2" ■ O 255 mm	
núm. 510	1/2" ■ O 71 mm	
núm. 512	1/2" ■	

TCS 50/52/30/6 MF



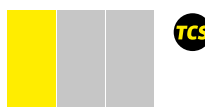
TCS



350 x 350 x 70 mm, 36 piezas

Código		g
96830354	4604	
núm. 50	1/2" O 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 30 mm	
núm. 52	1/2" O 12; 13; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32; 34 mm	
núm. 54	1/2" O 5; 6; 7; 8; 10; 12 mm	
núm. 506	1/2" ■ 300 mm	
núm. 509/5	1/2" ■ O 130 mm	
núm. 509/10	1/2" ■ O 255 mm	
núm. 510	1/2" ■ O 71 mm	
núm. 512	1/2" ■	
núm. 513	3/8" ■ 1/2" O	

TCS 50/51/52/32



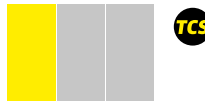
TCS



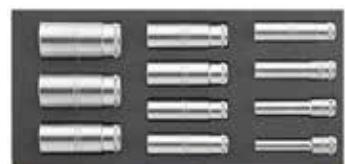
175 x 350 x 50 mm, 32 piezas

Código		g
96838191	2950	
núm. 50	1/2" O 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 30 mm	
núm. 52	1/2" O 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm	
núm. 51	1/2" O 22; 27 mm	

TCS 51/11



TCS



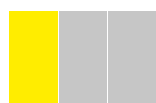
175 x 350 x 50 mm, 11 piezas

Código		g
96838776	2360	
núm. 51	10; 13; 15; 17; 18; 19; 22; 24; 27; 30; 32 mm	

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

1

TCS 52/17



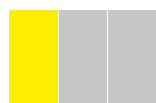
TCS



175 x 350 x 40 mm, 17 piezas

Código	nº	g
96 83 8177		1605
	núm. 52	1/2" O 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm

TCS 52/18 MF



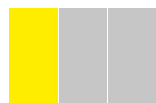
TCS



175 x 350 x 55 mm, 18 piezas

Código	nº	g
96 83 0359		1850
	núm. 52	1/2" O 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32; 34 mm

TCS 50a/17



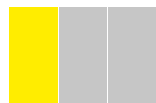
TCS



175 x 350 x 40 mm, 17 piezas

Código	nº	g
96 83 8780		1600
	núm. 50a	1/2" O 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 25/32; 13/16; 7/8; 15/16; 1; 1 1/16; 1 1/8; 1 3/16; 1 1/4"

TCS 54/54TX/18



TCS



175 x 350 x 40 mm, 18 piezas

Código	nº	g
96 83 8782		1665
	núm. 54	1/2" O 4; 5; 6; 7; 8; 10; 12; 14; 17 mm
	núm. 54TX	1/2" O tño. T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50; T55; T60

TCS 40/456/52/78/19



TCS



530 x 350 x 60 mm, 97 piezas

Código	nº	g
96 83 2095		7000
	núm. 40	1/4" O 4; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 mm
	núm. 44K	1/4" O 3; 4; 5; 6; 8 mm
	núm. 456	3/8" O 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22 mm
	núm. 49	3/8" O 5; 6; 8 mm
	núm. 52	1/2" O 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32; 34 mm
	núm. 54	1/2" O 10; 12 mm
	núm. 40TX	1/4" O tño. E8; E10
	núm. 44KTXB	1/4" O tño. T8; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40
	núm. 45TX	3/8" O tño. E8; E10; E12; E14
	núm. 49TX	3/8" O tño. T25; T45
	núm. 54TX	1/2" O tño. T40; T50; T55; T60
	núm. 1054TX	1/2" O tño. T50; T55
	núm. 2054TX	1/2" O tño. T40; T45
	núm. 400	1/4" ■ 150 mm
	núm. 404	1/4" ■ 116 mm
	núm. 405/2	1/4" ■ O 54 mm
	núm. 405/4	1/4" ■ O 100 mm
	núm. 407	1/4" ■ O 38 mm
	núm. 412	1/4" O O
	núm. 415	1/4" ■
	núm. 425	3/8" ■ 165 mm
	núm. 427/3	3/8" ■ O 76 mm
	núm. 427/10	3/8" ■ O 240 mm
	núm. 428	3/8" ■ O 46 mm
	núm. 431	1/4" ■ 3/8" O
	núm. 432	1/2" ■ 3/8" O
	núm. 435	3/8" ■
	núm. 506	1/2" ■ 300 mm
	núm. 509/5	1/2" ■ O 130 mm
	núm. 509/10	1/2" ■ O 255 mm
	núm. 510	1/2" ■ O 71 mm
	núm. 512	1/2" ■
	núm. 513	3/8" ■ 1/2" O

TCS 40/45/50/89/19


530 x 350 x 70 mm, 108 piezas

Código		g
96830192		7770
núm. 40	1/4" O 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 mm	
núm. 44	1/4" O 3; 4; 5; 6 mm	
núm. 400	1/4" ■ 150 mm	
núm. 404	1/4" ■ 116 mm	
núm. 405/6	1/4" ■ O 150 mm	
núm. 407	1/4" ■ O 38 mm	
núm. 409M	3/8" ■ 1/4" O	
núm. 415	1/4" ■	
núm. 45	3/8" O 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19 mm	
núm. 46	3/8" O 20,8 mm-13/16"	
núm. 49	3/8" O 4; 5; 6; 7; 8; 10 mm	
núm. 425	3/8" ■ 165 mm	
núm. 427/3	3/8" ■ O 76 mm	
núm. 427/10	3/8" ■ O 240 mm	
núm. 428	3/8" ■ O 46 mm	
núm. 432M	1/2" ■ 3/8" O	
núm. 435	3/8" ■	
núm. 50	1/2" O 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm	
núm. 52	1/2" O 16; 17; 18; 19; 22; 24; 27; 30; 32 mm	
núm. 54	1/2" O 6; 7; 8; 10 mm	
núm. 54X	1/2" O tño. M6; 8; 12; 14	
núm. 506	1/2" ■ 300 mm	
núm. 509/5	1/2" ■ O 130 mm	
núm. 509/10	1/2" ■ O 255 mm	
núm. 510	1/2" ■ O 71 mm	
núm. 512	1/2" ■	
núm. 514M	3/4" ■ 1/2" O	
núm. 40TX	1/4" O tño. E4; E5; E6; E7; E8	
núm. 45TX	3/8" O tño. E10; E12; E14	
núm. 50TX	1/2" O tño. E11; E16; E18; E20; E24	
núm. 54TX	1/2" O tño. T45; T50; T55; T60	
núm. 1410	tño. T6	
núm. 1411	tño. T7	
núm. 1412	tño. T8	
núm. 1413	tño. T9	
núm. 1440	tño. T10	
núm. 1441	tño. T15	
núm. 1442	tño. T20	
núm. 1443	tño. T25	
núm. 1444	tño. T27	
núm. 1445	tño. T30	
núm. 1446	tño. T40	
núm. 1427	tño. T25 (65 mm)	
núm. 415SGB N	1/4" O	

TCS 50TX/54TX/17


175 x 350 x 40 mm, 17 piezas

Código		g
96838763		1382
núm. 50TX	1/2" O tño. E10; E11; E12; E14; E16; E18; E20; E24	
núm. 54TX	1/2" O tño. T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50; T55; T60	

TCS 54/2309K/12506


175 x 350 x 40 mm, 13 piezas

Código		g
96830163		1830
núm. 54	1/2" O 5; 6; 7; 8; 10; 12; 14; 17; 19 mm	
núm. 2309K	1/2" O 17; 19 mm	
núm. 12506	6; 7 mm	

TCS 54/54X/16


175 x 350 x 35 mm, 16 piezas

Código		g
96838762		1665
núm. 54	1/2" O 4; 5; 6; 7; 8; 10; 12; 14; 17 mm	
núm. 54X	1/2" O tño. M5; M6; M8; M10; M12; M14; M16	

TCS 1054/2054/10


175 x 350 x 40 mm, 10 piezas

Código		g
96838760		1272
núm. 1054	1/2" O 8; 10; 12 mm	
núm. 2054	1/2" O 5; 6 mm	
núm. 1054TX	1/2" O tño. T30; T50; T55	
núm. 2054TX	1/2" O tño. T40; T45	

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

1

TCS 55/11/6



530 x 350 x 90 mm, 17 piezas

Código		g
96 83 02 21	10100	
núm. 55	3/4" O 22; 24; 27; 30; 32; 34; 36; 38; 41; 46; 50 mm	
núm. 552	3/4" ■	
núm. 556	3/4" ■	
núm. 558	510 mm	
núm. 559/8	3/4" ■ O 200 mm	
núm. 559/16	3/4" ■ O 400 mm	
núm. 568	1/2" ■ 3/4" O	

TCS TX/57 MF N



350 x 350 x 75 mm, 57 piezas

Código		g
96 83 04 50	2060	
núm. 21TX	tño. E6 x E8; E10 x E12; E14 x E18; E20 x E24	
núm. 40TX	1/4" O tño. E4; E5; E6; E7; E8	
núm. 45TX	3/8" O tño. E10; E12; E14	
núm. 49TX	3/8" O tño. T40; T45	
núm. 50TX	1/2" O tño. E16; E18; E20; E24	
núm. 54TX	1/2" O tño. T50; T55; T60	
núm. 415SGB N	1/4" O	
núm. 412	1/4" O O	
núm. 442	1/4" O 3/8" O	
núm. 1410	tño. T6	
núm. 1411	tño. T7	
núm. 1412	tño. T8	
núm. 1413	tño. T9	
núm. 1440	tño. T10	
núm. 1441	tño. T15	
núm. 1442	tño. T20	
núm. 1443	tño. T25	
núm. 1444	tño. T27	
núm. 1445	tño. T30	
núm. 1446	tño. T40	
núm. 1427	tño. T25 (65 mm)	
núm. 4650	tño. T6; T7; T8; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30	
núm. 10766	tño. T6; T7	
núm. 10766/9	tño. T8; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40	

TCS 50IMP/51IMP/19



170 x 350 x 50 mm, 19 piezas

Código		g
96 83 87 77	3960	
núm. 50IMP	1/2" O 10; 13; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27 mm	
núm. 51IMP	1/2" O 13; 15; 17; 18; 19; 21; 22; 24 mm	

TCS 50IMP/19/2



175 x 350 x 50 mm, 21 piezas

Código		g
96 83 87 91	3065	
núm. 50IMP	8; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 23; 24; 25; 27; 30; 32 mm	
núm. 509/5IMP	1/2" ■ O 125 mm	
núm. 510IMP	1/2" ■ O 68 mm	

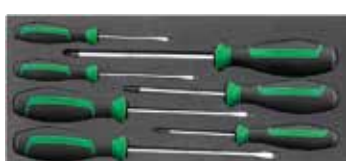
TCS 54IMP/2307TX/15



175 x 350 x 40 mm, 15 piezas

Código		g
96 83 87 92	1285	
núm. 54IMP	1/2" O 5; 6; 7; 8; 10; 12; 14; 17; 19 mm	
núm. 2307TX	1/2" O tño. T30; T40; T45; T50; T55; T60	

TCS 4620/4630



175 x 350 x 35 mm, 7 piezas

Código		g
96 83 82 78	590	
núm. 4620	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm) tño. 3 (1,0 x 5,5 x 125 mm) tño. 4 (1,2 x 6,5 x 150 mm)	
núm. 4630	tño. 1; 2; 3	

TCS 4620/4640


175 x 350 x 40 mm, 7 piezas

Código		g
9683 87 84		410
☛ núm. 4620	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm) tño. 3 (1,0 x 5,5 x 125 mm) tño. 4 (1,2 x 6,5 x 150 mm)	
☛ núm. 4640	tño. PZ1; PZ2; PZ3	

TCS 4620/4660VDE+10767


530 x 350 x 35 mm, 27 piezas

Código		g
9683 11 68		2080
☛ núm. 4620	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm) tño. 4 (1,2 x 6,5 x 150 mm) tño. 5 (1,6 x 8,0 x 175 mm) tño. 6 (1,6 x 10,0 x 200 mm) tño. 7 (2,0 x 12,0 x 200 mm)	
☛ núm. 4628	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 60 mm)	
☛ núm. 4630	tño. 1; 2; 3	
☛ núm. 4632	tño. 4	
☛ núm. 4640	tño. 0; 1; 2	
☛ núm. 4660 VDE	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 75 mm)	
☛ núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)	
☛ núm. 4734	tño. 2	
☛ núm. 4744	tño. 1	
☛ núm. 10767/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm	

TCS 4620-4734/8


175 x 350 x 40 mm, 8 piezas

Código		g
9683 87 69		503
☛ núm. 4620	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 3 (1,0 x 5,5 x 125 mm) tño. 4 (1,2 x 6,5 x 150 mm)	
☛ núm. 4628	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 60 mm)	
☛ núm. 4630	tño. 1; 2	
☛ núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)	
☛ núm. 4734	tño. 2	

TCS 4620/4660VDE


530 x 350 x 40 mm, 18 piezas

Código		g
9683 11 79		1689
☛ núm. 4620	tño. 1 (0,6 x 3,5 x 75 mm) tño. 2 (0,8 x 4,0 x 100 mm) tño. 4 (1,2 x 6,5 x 150 mm) tño. 5 (1,6 x 8,0 x 175 mm) tño. 6 (1,6 x 10,0 x 200 mm) tño. 7 (2,0 x 12,0 x 200 mm)	
☛ núm. 4628	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 60 mm)	
☛ núm. 4630	tño. 1; 2; 3	
☛ núm. 4632	tño. 4	
☛ núm. 4640	tño. 0; 1; 2	
☛ núm. 4660 VDE	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 75 mm)	
☛ núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)	
☛ núm. 4734	tño. 2	
☛ núm. 4744	tño. 1	

TCS 4621/4734/16


530 x 350 x 40 mm, 16 piezas

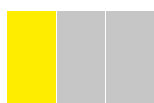
Código		g
9683 20 98		1490
☛ núm. 4621	tño. 0 (0,4 x 2,5 x 80 mm) tño. 1 (0,5 x 3,5 x 90 mm) tño. 2 (0,6 x 4,0 x 100 mm) tño. 4 (1,0 x 6,5 x 140 mm) tño. 5 (1,2 x 8,0 x 160 mm)	
☛ núm. 4631	tño. 1; 2	
☛ núm. 4632	tño. 1; 2; 3	
☛ núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)	
☛ núm. 4734	tño. 2	
☛ núm. 10506	0,8 x 4,0 x 300 mm	
☛ núm. 10518	1,0 x 5,5 x 410 mm	
☛ núm. 12600	500 g	
☛ núm. 12922E	Ø 6 mm	

Made in
Germany

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

1

TCS 4622/4632



TCS



175 x 350 x 35 mm, 6 piezas

Código	g
96 83 8783	845
• núm. 4622	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 2 (1,2 x 6,5 x 125 mm) tño. 3 (1,2 x 8,0 x 150 mm) tño. 4 (1,6 x 10,0 x 175 mm)
• núm. 4632	tño. 2; 3

TCS 4622/4650+10760+10766



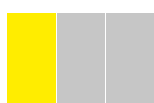
TCS



530 x 350 x 40 mm, 36 piezas

Código	g
96 83 1196	1895
• núm. 4622	tño. 1 (1,0 x 5,5 x 100 mm) tño. 2 (1,2 x 6,5 x 125 mm) tño. 4 (1,6 x 10,0 x 175 mm) tño. 5 (2,0 x 12,0 x 200 mm)
• núm. 4630	tño. 1
• núm. 4632	tño. 3
• núm. 4650	tño. T6; T7; T8; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30
• núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)
• núm. 4734	tño. 2
• núm. 10760CV/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
• núm. 10766/9	tño. T8; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40

TCS 4650



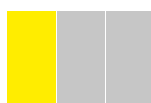
TCS



175 x 350 x 35 mm, 8 piezas

Código	g
96 83 8767	350
• núm. 4650	tño. T8; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30

TCS 4660/4665 VDE



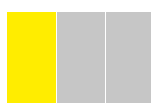
TCS



175 x 350 x 40 mm, 6 piezas

Código	g
96 83 8766	400
• núm. 4660 VDE	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 75 mm) tño. 3 (0,6 x 3,5 x 100 mm) tño. 5 (1,0 x 5,5 x 125 mm) tño. 6 (1,2 x 6,5 x 150 mm)
• núm. 4665 VDE	tño. 1; 2

TCS 4665/4670 VDE



TCS



175 x 350 x 40 mm, 7 piezas

Código	g
96 83 8785	560
• núm. 4665 VDE	tño. PH0; PH1; PH2; PH3
• núm. 4670 VDE	tño. PZ0; PZ1; PZ2

TCS 4724/4840+10767



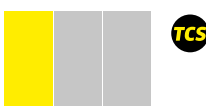
TCS



530 x 350 x 45 mm, 24 piezas

Código	g
96 83 0706	1755
• núm. 4628	tño. 1 (0,4 x 2,5 x 60 mm)
• núm. 4724	tño. 2 (1,0 x 5,5 x 25 mm)
• núm. 4734	tño. 2
• núm. 4744	tño. 1
• núm. 4820	0,6 x 3,5 x 75 mm 0,8 x 4,0 x 100 mm 1,2 x 6,5 x 150 mm 1,6 x 10,0 x 200 mm 2,0 x 12,0 x 250 mm
• núm. 4830	tño. 1; 2; 3
• núm. 4840	tño. 1
• núm. 10767/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
• núm. 7756	
• núm. 12922E	Ø 6 mm

TCS 4820/4830



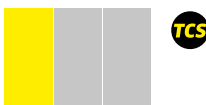
175 x 350 x 35 mm, 7 piezas

Código	g
96838184	555

núm. 4820	0,6 x 3,5 x 75 mm 0,8 x 4,0 x 100 mm 1,0 x 5,5 x 125 mm 1,2 x 6,5 x 150 mm
------------------	---

núm. 4830	tño. 1; 2; 3
------------------	--------------

TCS 4856

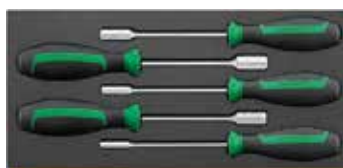
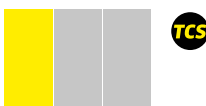


175 x 350 x 40 mm, 7 piezas

Código	g
96838755	447

núm. 4856	tño. T8; T9; T10; T15; T20; T25; T30
------------------	--------------------------------------

TCS 12500N/5



175 x 350 x 45 mm, 5 piezas

Código	g
96838757	730

núm. 12500N	7; 8; 10; 12; 13 mm
--------------------	---------------------

TCS 12507-2K/5

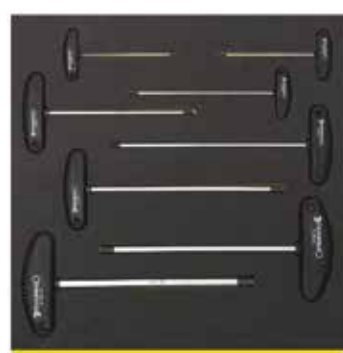
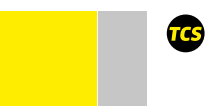


175 x 350 x 40 mm, 5 piezas

Código	g
96838761	792

núm. 12507-2K	7; 8; 10; 12; 13 mm
----------------------	---------------------

TCS 10768/8



350 x 350 x 40 mm, 8 piezas

Código	g
96838786	740

núm. 10768	2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
-------------------	------------------------------

TCS 10765/10768/12507/19



530 x 350 x 30 mm, 19 piezas

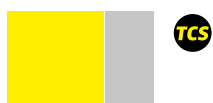
Código	g
96830621	1640

núm. 10765/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
---------------------	-----------------------------------

núm. 10768	2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
-------------------	---------------------------

núm. 12507-2K	8; 10; 13 mm
----------------------	--------------

TCS 10768-2K/6



350 x 350 x 40 mm, 6 piezas

Código	g
96838753	792

núm. 10768-2K	3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
----------------------	----------------------

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

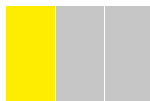
TCS 10769+10771/17


TCS


350 x 350 x 30 mm, 17 piezas

Código	g
96 83 20 99	940
núm. 10769	tño. T9; T10; T15; T20; T25; T30; T40; T45; T50
núm. 10771/8	tño. T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40

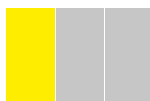
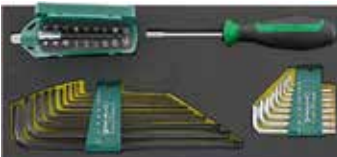
TCS 10760-10771/26


TCS


175 x 350 x 35 mm, 26 piezas

Código	g
96 83 87 88	990
núm. 10760CV/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
núm. 10767/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
núm. 10771/8	tño. T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40

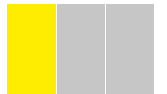
TCS 1201/4000/10766/38


TCS


175 x 350 x 45 mm, 38 piezas

Código	g
96 83 87 68	880
núm. 10767/9	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm
núm. 10766/9	tño. T8; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40
núm. 4000	1/4"
núm. 1201	1/4" , tño. 0,6 x 4,5; 0,8 x 5,5; 1,2 x 6,5; 1/4" , tño. 1; 2; 3; 1/4" , tño. 1; 2; 3; 1/4" , tño. T10; T15; T20; T25; T30; T40; 1/4" , tño. 4; 5; 6 mm; 1/4" , 1/4" acoplamiento para puntas

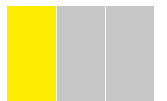
TCS 4751/4752


TCS


175 x 350 x 35 mm, 9 piezas

Código	g
96 83 87 87	280
núm. 4751	tño. 4 (0,3 x 1,5 x 40 mm) tño. 6 (0,4 x 2,0 x 60 mm) tño. 7 (0,4 x 2,5 x 75 mm) tño. 8 (0,5 x 3,0 x 75 mm)
núm. 4752	tño. PH00; PH0; PH1
núm. 65 40 6 120	
núm. 66 04 6 110	

TCS 6501-6602/3


TCS


175 x 350 x 40 mm, 3 piezas

Código	g
96 83 87 75	1115
núm. 65 01 5 200	
núm. 65 51 6 300	
núm. 66 02 5 180	

TCS 6501-6602/4


TCS


175 x 350 x 35 mm, 4 piezas

Código	g
96 83 81 79	1010
núm. 65 01 5 180	
núm. 65 29 5 200	
núm. 65 51 6 240	
núm. 66 02 5 160	

TCS 6501-6602/4N



175 x 350 x 35 mm, 4 piezas

Código	g
96830622	1080
núm. 65 01 5 180	
núm. 65 29 5 200	
núm. 65 72 6 240	
núm. 66 02 5 160	

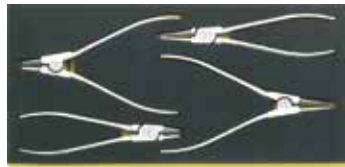
TCS 6543-6564/3



175 x 350 x 30 mm, 3 piezas

Código	g
96838180	815
núm. 65 43 4 002	
núm. 65 45 4 002	
núm. 65 64 2 250	

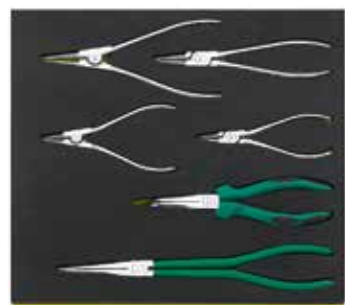
TCS 6543-6546/4



175 x 350 x 30 mm, 4 piezas

Código	g
96830608	626
núm. 65 43 4 002	
núm. 65 44 4 021	
núm. 65 45 4 002	
núm. 65 46 4 021	

TCS 6534-6545/6



350 x 350 x 30 mm, 6 piezas

Código	g
96832100	1070
núm. 65 34 5 280	
núm. 65 35 5 200	
núm. 65 43 4 001	
núm. 65 43 4 002	
núm. 65 45 4 001	
núm. 65 45 4 002	

TCS 6501-6600/3



175 x 350 x 40 mm, 3 piezas

Código	g
96838770	740
núm. 65 01 7 180	
núm. 65 29 7 200	
núm. 66 00 7 160	

TCS 102-109/10956/10960/6



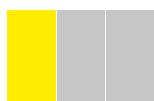
175 x 350 x 40 mm, 6 piezas

Código	g
96838181	1500
núm. 10956	Ø 35 mm
núm. 10960	500 g
núm. 102	175 mm
núm. 108	150 x 6; 175 x 6 mm
núm. 109	tfo. 6; 100 x 3,4 mm

Equipamiento para fábrica y taller, juegos

1

TCS 102-108/10960/10



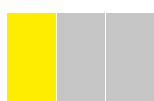
TCS



175 x 350 x 40 mm, 10 piezas

Código	g
96 83 03 61	1569
núm. 102	200 mm
núm. 105	120 x 12 mm
núm. 108	115 x 2; 150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6; 175 x 4; 200 x 8 mm
núm. 10960	500 g

TCS 102-108/11



TCS



175 x 350 x 33 mm, 11 piezas

Código	g
96 83 87 54	1665
núm. 102	150; 200; 250 mm
núm. 105	120 x 10; 120 x 12 mm
núm. 108	150 x 2,5; 150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6; 150 x 8 mm

TCS 102-108/10957/10960/16



TCS



530 x 350 x 45 mm, 16 piezas

Código	g
96 83 06 09	3715
núm. 102	200 mm
núm. 103	150 mm
núm. 105	120 x 10 mm
núm. 108	150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6; 150 x 8 mm
núm. 10957	Ø 40 mm
núm. 10960	500 g
núm. 12373	
núm. 12600	500 g
núm. 12718	
núm. 12935/3	3 m
núm. 65 64 2 250	
núm. 39 Pkw	400 mm

TCS 102-108/10957/10960/13



TCS



530 x 350 x 60 mm, 13 piezas

Código	g
96 83 01 77	5540
núm. 102	200; 300 mm
núm. 103	175 mm
núm. 105	120 x 12 mm
núm. 108	150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6; 150 x 8 mm
núm. 10957	Ø 50 mm
núm. 10960	500; 800; 1000 g

TCS 102-108/10957/10960 MF



TCS



530 x 350 x 40 mm, 12 piezas

Código	g
96 83 03 55	3343
núm. 102	200 mm
núm. 103	150 mm
núm. 105	120 x 10 mm
núm. 108	150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6; 150 x 8 mm
núm. 10957	Ø 40 mm
núm. 10960	500; 800 g
núm. 12718	

TCS 102-108/10957/12718/13



TCS



530 x 350 x 40 mm, 13 piezas

Código	g
96 83 02 26	3730
núm. 102	200 mm
núm. 103	150 mm
núm. 105	120 x 10 mm
núm. 108	150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6; 150 x 8; 200 x 8 mm
núm. 10957	Ø 40 mm
núm. 10960	500; 800 g
núm. 12718	

TCS 102-108/10956/10960/18


530 x 350 x 55 mm, 18 piezas

Código		g
96830620		3653
núm. 102	150 mm	
núm. 103	150 mm	
núm. 105	120 x 10 mm	
núm. 108	150 x 2,5; 150 x 3; 150 x 4; 150 x 5; 150 x 6; 150 x 8 mm	
núm. 10956	Ø 50 mm	
núm. 10960	300; 500 g	
núm. 10356		
núm. 10670	285 mm	
núm. 10672	20 x 315 mm	
núm. 12374		
núm. 12900N		
núm. 12965N		

TCS 11095-13110/8


175 x 350 x 40 mm, 8 piezas

Código		g
96838789		700
núm. 12000	ISO	
núm. 11095/20	0,05 - 1,00 mm	
núm. 12935/3	3 m	
núm. 12321		
núm. 12322		
núm. 12665/52	0,25 - 6 mm	
núm. 12900		
núm. 13110	300 mm	

TCS 10356-12965/5


175 x 350 x 40 mm, 5 piezas

Código		g
96838790		610
núm. 12053	158 mm	
núm. 10356	40 mm	
núm. 10356R	10 piezas	
núm. 12320		
núm. 12965		

TCS 12025-13110/11


530 x 350 x 35 mm, 11 piezas

Código		g
96838759		2070
núm. 12025	210 mm	
núm. 12030	260 mm	
núm. 12035	210 mm	
núm. 12036	260 mm	
núm. 12050	300 mm	
núm. 12320		
núm. 12321		
núm. 12718		
núm. 12935/3	3 m	
núm. 12965N		
núm. 13110	300 mm	

TCS 1/3 MF


175 x 350 x 30 mm, bandeja vacía

Código		g
83820360		30