



Llaves combinadas en bandeja TCS

TCS OPEN BOX 13a/23 3/16-1 1/8

Núm. art. **96830885**

GTIN **4018754196340**

Modelo **OPEN BOX TCS 13a/23**



Designación.

Llaves combinadas en bandeja TCS OPEN BOX TCS 13a/23 3/16-1.1/8 24 pzs.

Características.

- imperial, tamaño de extremos idénticos
- extremo de anillo dentado 15°, boca dentada en ángulo 15°
- refuerzo entre la boca y el eje
- diseño duradero, fino y ligero
- extremadamente resistente y duradero
- alta resistencia a la flexión gracias al perfil de doble T
- el acabado redondeado de STAHLWILLE garantiza un tacto agradable y antideslizante
- forjado en caliente, endurecido y enfriado en baño de aceite
- Chrome Alloy Steel, cromado
- DIN 3113 Forma A/ISO 7738 Forma A
- integrado de forma segura en el sistema modular de bandeja de espuma. Sistema de control de herramientas (TCS)

contiene 24 piezas:

23 llaves combinadas N.º 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"

1 llave inglesa ajustable N.º 4025: máx. 34 mm

Ventajas.

Made in Germany - Llaves combinadas en bandeja TCS en bandeja TCS, 24 pzs., 3/16-1.1/8 mm, lado del anillo en ángulo de 15°, DIN 3113 Form B, Chrome Alloy Steel.

Extremadamente resistente y duradero: más fuerte que cualquier tornillo

El proceso de fabricación especial permite anillos en estrella con paredes finas, perfectos para atornillar en lugares de difícil acceso

Estructura de la superficie de alta calidad con buen agarre para trabajar de manera segura incluso con las manos grasientas

Productos destacados.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Superficie antideslizante

Las llaves STAHLWILLE tienen un acabado de superficie de alta calidad con un buen agarre, lo que permite trabajar de forma segura y eficiente, incluso con manos grasas. Las propiedades antideslizantes mejoran el control durante el manejo.



Una solución para cada situación.

Nuestras llaves combinadas están disponibles en diferentes versiones (métrica, imperial, larga, con perfil Spline-Drive) y como juegos en bolsas textiles, bolsas de rodillo para herramientas o bandejas TCS.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Pida y compruebe.

El juego está organizado de forma segura en una bandeja de espuma TCS de STAHLWILLE. Estas duraderas incrustaciones son resistentes a los productos químicos y tienen huecos precisos para cada herramienta. La llamativa parte inferior amarilla de las bandejas TCS sirve como superficie de señalización para comprobar rápidamente si el juego está completo.

Tecnologías y prestaciones.



Tool Control System

El inteligente sistema modular de insertos protege y organiza las herramientas en cajas de herramientas, carros de taller y bancos de trabajo. Las bandejas de espuma bicolor hacen que la comprobación de la integridad de las herramientas sea rápida y sencilla.



Perfil de doble T

Nuestras llaves combinadas y de estrella tienen un rebaje adicional en el centro de la herramienta. Similar al principio de una viga en T doble, proporciona una enorme capacidad de carga y la máxima resistencia a la vez que reduce el peso.



Anillos de pared delgada

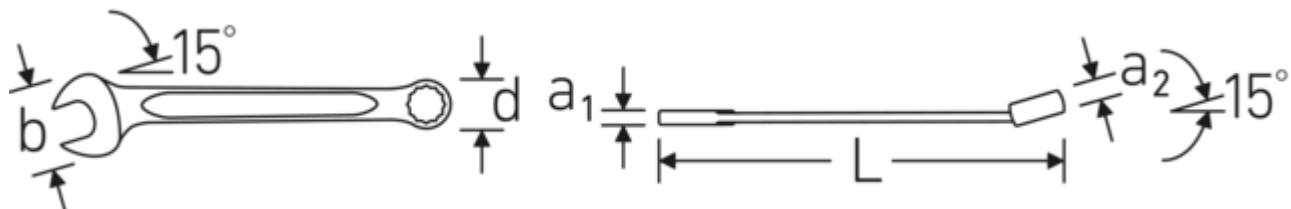
El fino diámetro de las paredes de nuestros anillos facilita el trabajo en espacios reducidos. Los lados del anillo son más altos que las tuercas estándar, lo que evita que se atasquen.



Offset Shaft Design

Nuestras llaves están especialmente diseñadas con un refuerzo adicional en las zonas de carga donde se aplica la mayor cantidad de fuerza, es decir, en la conexión entre la mordaza y el mango, para evitar deformaciones.

Dibujo técnico.



Atributos técnicos.

Número de herramientas	24 pzs.
Gama	3/16-1.1/8
Anchura mm (b)	530 mm
DIN	DIN 3113 Form B
Altura mm (h)	35 mm
contenido	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"
Longitud mm (L)	350 mm
Aleación	Chrome Alloy Steel
Superficie	cromado
Separadores de cajones	3/3

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	540
Anchura mm (IFS)	360
Altura mm (IFS)	90
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (embalado, mm)	540
Anchura (embalado, mm)	360
Altura (embalado, mm)	90
Volumen (empaquetado, dm3)	17.496 dm3
Núm. art.	96830885
Peso (bruto, kg)	3,620
Peso PAP (kg)	0,398
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754196340
País de origen AWR	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
Arancel de aduanas núm.	82060000

Norma de embalaje	1
Peso (g)	2800 g

Lista de piezas.



40485252
Llave combinada



40485050
Llave combinada



40484848
Llave combinada



40484646
Llave combinada



40484444
Llave combinada



40484242
Llave combinada



40484141
Llave combinada



40484040
Llave combinada



40483838
Llave combinada



40483636
Llave combinada



40483535
Llave combinada



40483434
Llave combinada



40483232
Llave combinada



40482828
Llave combinada



40482424
Llave combinada



40482222
Llave combinada



40482020
Llave combinada



40481818
Llave combinada



40481616
Llave combinada



40481515
Llave combinada



40481414
Llave combinada

40481313
Llave combinada

40481212
Llave combinada

40250106
Llave inglesa ajustable

Variantes.

Núm. art.	Modelo N.º (ERP)	Designación	GTIN
96830885	OPEN BOX TCS 13a/23	Llaves combinadas en bandeja TCS OPEN BOX TCS 13a/23 3/16-1.1/8 24 pzs.	4018754196340

Código GTIN.



Fotos.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Alemania · Tel.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal