



Llaves fijas dobles en bandeja TCS

TCS MOTOR 10/10 6x7-30x32

Núm. art. **96838182**
GTIN **4018754137640**
Modelo **MOTOR TCS 10/10**



Designación.

Llaves fijas dobles en bandeja TCS TCS MOTOR 10/10 6x7-30x32 10 pzs.

Características.

- extremos de tamaño **diferente, sistema métrico** en bandeja TCS
- diseño recto, bocas en ángulo de 15°
- diseño duradero, fino y ligero
- 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 3110, ISO 10102
- integrado de forma segura en el sistema modular de bandeja de espuma. Sistema de control de herramientas (TCS)

contiene 10 piezas:

10 llaves fijas dobles **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

Ventajas.

Con el Tool Control System, las herramientas se depositan en bandejas de espuma de seguridad resistentes a los productos químicos con huecos tridimensionales de extraordinaria precisión

Productos destacados.



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

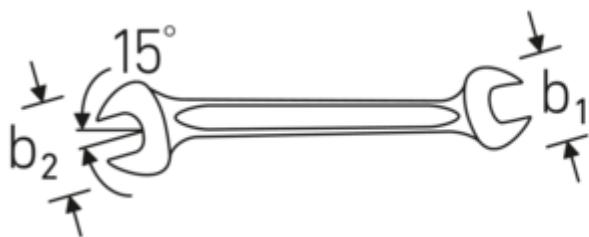
Nuestras llaves combinadas y de estrella tienen un rebaje adicional en el centro de la herramienta. Similar al principio de una viga en T doble, proporciona una enorme capacidad de carga y la máxima resistencia a la vez que reduce el peso.



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	10 pzs.
Gama	6x7-30x32
Anchura mm (b)	350 mm
DIN	DIN 3110, ISO 10102
Altura mm (h)	30 mm
contenido	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
Longitud mm (L)	350 mm
Aleación	Chrome Alloy Steel
Superficie	cromado
Separadores de cajones	2/3

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	345
Anchura mm (IFS)	352
Altura mm (IFS)	30
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (embalado, mm)	360
Anchura (embalado, mm)	360
Altura (embalado, mm)	80
Volumen (empaquetado, dm ³)	10.368 dm ³
Núm. art.	96838182
Peso (bruto, kg)	1,800
Peso PAP (kg)	0,256
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754137640
País de origen AWR	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
Arancel de aduanas núm.	82041100
Norma de embalaje	1
Peso (g)	1550 g

Lista de piezas.



40033032
Llave fija doble



40032427
Llave fija doble



40032022
Llave fija doble



40031819
Llave fija doble



40031617
Llave fija doble



40031415
Llave fija doble



40031213
Llave fija doble



40031011
Llave fija doble



40030809
Llave fija doble



40030607
Llave fija doble

Variantes.

Núm. art.	Modelo N.º (ERP)	Designación	GTIN
96838182	MOTOR TCS 10/10	Llaves fijas dobles en bandeja TCS TCS MOTOR 10/10 6x7-30x32 10 pzs.	4018754137640

Código GTIN.



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