

TRANSMODULE. 23 PIEZAS DE MECÁNICA MÉTRICA ½" - 12 PUNTOS (STMT1-74726)

Precio sin IVA 46,95 €



- Parte del sistema Transmodule, sistema de almacenamiento modular para elementos mecánicos, ideal para talleres
- Diseñado para utilizar con los armarios de almacenamiento del sistema Transmodule compatibles
- Trinquete: cierre de seguridad de los compartimentos; Palanca de retroceso: indicador de la dirección de rotación, acero al cromo vanadio, resistente a productos químicos, asa bimaterial ergonómica, botón de desenganche rápido
- Compartimentos: el sistema Maxi Drive ayuda a reducir el redondeo del tornillo pasador, acero al cromo vanadio, 6 Pts
- Mango en forma de L; acero al cromo vanadio, asa moleteada

STANLEY

Garantía: 2 años

Descripción

- Carraca: Bloqueo de seguridad de los vasos, palanca de sentido de giro con indicador, acero al cromo-vanadio, empuñadura bi-material resistente a químicos

- Vasos: Sistema Maxi Drive que reduce el desgaste de los tornillos, acero al cromovanadio.

-12 puntos.

Parte del sistema Transmodule, sistema de almacenamiento modular para elementos mecánicos, ideal para talleres

Diseñado para utilizar con los armarios de almacenamiento del sistema Transmodule compatibles

Trinquete: cierre de seguridad de los compartimentos; Palanca de retroceso: indicador de la dirección de rotación, acero al cromo vanadio, resistente a productos químicos, asa bimaterial ergonómica, botón de desenganche rápido

Compartimentos: el sistema Maxi Drive ayuda a reducir el redondeo del tornillo pasador, acero al cromo vanadio, 6 Pts

Mango en forma de L; acero al cromo vanadio, asa moleteada

Extensiones y uniones; acero al cromo vanadio, acabado completamente pulido (extensiones)

☎ 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros
Gamesa