

CARACTERÍSTICAS

- Llave de carraca reversible de par alto con eje magnético
- Eje de destornillador de puntas chapado en cromo
- Acabado de chorro de arena para sujeción de inyección doble de puntas
- Acero de aleación de alta calidad con un acabado resistente al óxido
- adaptador de llave cuadrada de 1/4 plg. incluido

Juego de vasos de 46 piezas RS PRO, llave cuadrada de 1/4 plg

RS Código RS: 623-6441



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

Descripción del

Este juego de puntas y vasos cuadrados RS PRO 1/4in de alta calidad se ha diseñado pensando en los profesionales y se ha fabricado con una aleación de acero de alta calidad que garantiza durabilidad y larga vida útil. Está alojado en una caja de plástico moldeado para facilitar el almacenamiento y transporte.

Especificaciones

Tipo de ajuste	Juego de carraca de puntas y vasos
Tipo de unidad	Cuadrado
Número de piezas	46
Contenido del juego	1 pc-1/4" hexagonal reversible ratchet bit driver double injection grip & end cap storage (magnetic shaft, minimum torque test load - 15,0 newton – m) 12 ud.-1/4 pulg. dr. Vaso de sebo: (6pt) Imperial: 3/16 pulg., 1/4 pulg., 5/16 pulg., 11/32 pulg., 3/8 pulg., 7/16 pulg., métrico: 6mm, 7mm, 8mm, 10mm, 11mm, 13mm 1 pc-1/4 pulg. hexagonal a 1/4 pulg. dr. Adaptador de conector hembra (25mm) 32 pc-1/4" (6,35mm) hexagon screw driver bits, 4 holders: (length - 25mm) Sl: 3mm, 4mm, 4,5mm, 5mm, 5,5mm, 6mm, 7mm & 8mm Ph: no.0, 1, 2 & 3 Pozi: no.0, 1, 2 & 3 Hex bits: 1,5mm, 2mm, 2,5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 5,5mm & 6mm tamper proof torx: t-8, t-10, t-15, T-20, t-25, t-27, t-30 and t-40
Acabado	Chapado en cromo satinado con moleteado en la parte central para vasos, eje de destornillador de puntas chapado en cromo, acabado de chorro de arena para puntas con doble sujeción de inyección
Material	Acero de cromo-vanadio (50 BV 30) para vasos y accesorios, eje de destornillador de punta de carraca de acero al carbono y mango de inyección doble P.P/TPR y acero de cromo molibdeno (s-2) para puntas y mango de inyección doble P.P/TPR
Aplicaciones	Mantenimiento, Construcción, Bricolaje en casa, Mecánica/Garajes de coche

Especificaciones mecánicas

Tamaño de la unidad

1/4 pulg.

