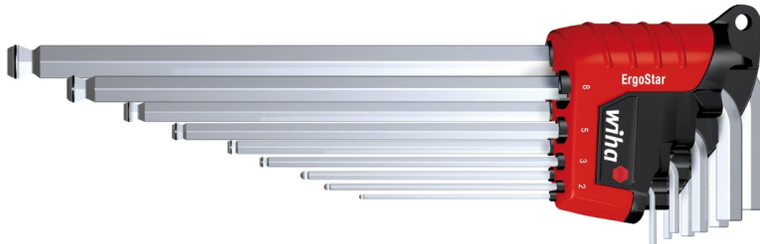


Juego de llaves Allen en soporte ErgoStar con cabeza esférica hexagonal MagicRing®, de 9 unid., en cromado mate (37351)



Wiha Werkzeuge GmbH
Obertalstraße 3-7
78136 Schonach

E-Mail: info.de@wiha.com
Tel.: +49 (0)7722 959-0



Núm. artículo: 37351

GTIN: 4010995373511

Precio bruto: 44,18 EUR

Unidad: Pieza

Simplifica su trabajo : La cabeza esférica facilita el acceso a los tornillos y permite el trabajo en un ángulo de hasta 25°.

Reduce sus gastos: Con larga vida útil gracias a la superficie cromada de alta calidad de la llave Allen que protege contra la acción del óxido.

Facilita el manejo: Siempre la llave correcta en lugar correcto.

Ahorra tiempo : Mantiene el orden: La extracción y la inserción definida en el soporte es un juego de niños.

Aumenta su eficiencia : La función de sujeción MagicRing® de Wiha permite sujetar todos los tornillos hexagonales sin utilizar imán.

¿A quién no le ha pasado esto alguna vez? En muchos soportes de llaves Allen resulta incómodo el hecho de tener que extraer las llaves individuales o de introducirlas de nuevo en el soporte. Pero esto se ha acabado gracias a Wiha ErgoStar, ya que ha logrado solucionar este problema de un modo genial. El giro de una llave Allen individual en el soporte hace que todas las demás llaves giren hacia un lado con el mismo ángulo, permitiendo una extracción rápida y cómoda. Una fijación dispuesta en el soporte asegura que las llaves no puedan caerse, ya sea con el soporte cerrado o abierto. Gracias al muelle de sujeción MagicRing® de acero inoxidable, las llaves Allen pueden sujetar perfectamente todos los tornillos normalizados hexagonales en cualquier posición, independientemente del material del tornillo. De este modo, la extracción de tornillos embutidos, así como la introducción y el atornillado en un ángulo de hasta 25 ° se convierten en un juego de niños.

Normas: De acuerdo con ISO 2936L.

Aplicación: Adecuadas para extraer tornillos normalizados embutidos y para la introducción y el atornillado en agujeros ciegos horizontales, inclinados o profundos.

Lieferumfang

1 x Llave Allen con cabeza esférica hexagonal MagicRing®, en cromado mate (20549)

1 x Llave Allen con cabeza esférica hexagonal MagicRing®, en cromado mate (20550)

1 x Llave Allen con cabeza esférica hexagonal MagicRing®, en cromado mate (20551)

1 x Llave Allen con cabeza esférica hexagonal MagicRing®, en cromado mate (20552)

1 x Llave Allen con cabeza esférica hexagonal MagicRing®, en cromado mate (20553)

1 x Llave Allen con cabeza esférica hexagonal MagicRing®, en cromado mate (20570)

1 x Llave Allen con cabeza esférica hexagonal, en cromado mate (01392)

1 x Llave Allen con cabeza esférica hexagonal, en cromado mate (01393)

1 x Llave Allen con cabeza esférica hexagonal, en cromado mate (01395)

Peso

426 g

Serie

369R

Anwendungsszenarien

Adecuadas para extraer tornillos normalizados embutidos y para la introducción y el atornillado en agujeros ciegos horizontales, inclinados o profundos.

Partida arancelari

82054000

Grupo de productos

37351