

| | | | |
|-----------------------|---------------|--------------------------------|-------------|
| GTIN: | 4013288095633 | Afmetingen: | 75x15x15 mm |
| Onderdeelnr.: | 05053923001 | Gewicht: | 58 g |
| Artikelnummer: | 897/4 R | Land van herkomst: | CZ |
| | | Goederencode (HS-code): | 84661038 |

- BiTorsion Rapidaptor universele houder voor bits met 1/4" buitenzeskant aandrijving
- Rapidaptor-technologie voor razendsnel wisselen van bits
- Met BiTorsion-zone voor het opvangen van belastingspieken
- Aanzienlijk minder breukrisico en langere levensduur
- Met 1/4" zeskant aandrijving

Universele houder geschikt voor plaatsing van bits met 1/4" buitenzeskant aandrijving conform DIN ISO 1173-C 6,3 en E 6,3 (ISO 1173). BiTorsion-houders van Wera zijn voorzien van een torsieveer die kleine belastingspieken tijdens het schroeven afleidt. De combinatie van BiTorsion-bits en de torsiezone verlengt de levensduur van het gereedschap aanzienlijk. In BiTorsion-houders van Wera kunnen ook conventionele bits worden gebruikt. Dankzij de Rapidaptor-technologie kunnen bits worden geplaatst zonder daartoe de huls te moeten bedienen. Om de bits weer te verwijderen, hoeft u de huls slechts naar voren te schuiven - zo kunt u bits zelfs met 1 hand razendsnel wisselen. 1/4" zeskant, passend in schroefmachines met opname conform DIN ISO 1173-F 6,3.

Weblink

https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_holders_adaptors_connectors_rapidaptor_bit_holders_897_4_r.html

Wera - 897/4 R
05053923001 - 4013288095633

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Rapidaptor houders

BiTorsion-houder



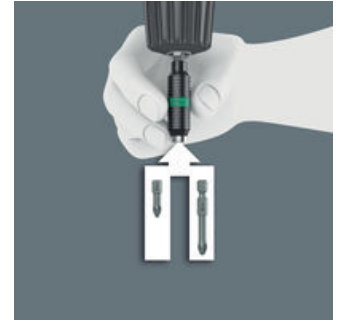
Met speciale BiTorsion-zone. Bij belastingspieken wordt energie afgeleid naar de BiTorsion-zone. Aanzienlijke reductie van het breukgevaar en verlenging van de levensduur.

BiTorsion Rapidaptor



BiTorsion-houders van Wera hebben een torsieverend ontwerp die kleine belastingspieken bij het schroeven absorbeert. De combinatie van BiTorsion-bits met hun torsie-zone verhogen de levensduur aanzienlijk. BiTorsion-houders van Wera kunnen ook met alle andere standaard bits gebruikt worden.

Chuck-all



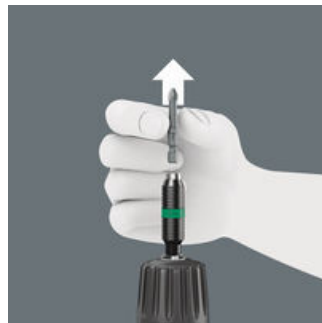
De Rapidaptor snelwisselhouder is geschikt voor 1/4"-bits conform DIN ISO 1173-C 6,3 en E 6,3 en Wera verbindings-rij 1 en 4.

Rapid-in en self-lock



Zonder aanraking van de schuifhuls kan de bit in de houder gezet worden. Zodra de bit in de schroef gezet wordt, wordt ze automatisch vergrendelt. De bit zit veilig en vast.

Rapid-out



Om de bit te wisselen, de schuifhuls naar voren schuiven: het veermechanisme tilt de bit van de magneet op en ontgrendelt het gereedschap. De bit kan zonder problemen eruit gehaald worden. Extra handig: moeiteloos eruit halen zonder hulp, ook bij de kleinste bits.

Rapid-spin



De vrijloophulst zorgt er voor dat de gebruiker de schroefmachine aan de bithouder kan vasthouden tijdens het schroeven. Dit vereenvoudigt het inbrengen in de schroef en voorkomt wegglijden. Ook te gebruiken als korte verlenging bij 1/4" toepassing voor bijv.in combinatie met Zyklus Mini bitratel en Zyklus ratel.

Single-hand



Alle functies van de Rapidaptor Snelwisselhouder, zoals het inzetten of uithalen van de bit, zijn met één hand te doen. Dat is snel, economisch en ergonomisch, geen handeling te veel.

Andere varianten in deze productreeks:



inch



mm



inch



inch



mm

05053923001

1/4"

75

3"

1/4"

15,0

Weblink

https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_holders_adaptors_connectors_rapidaptor_bit_holders_897_4_r.html

Wera - 897/4 R
05053923001 - 4013288095633

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

897/4 R Rapidaptor BiTorsion universele bithouder, 1/4" x 75 mm

Rapidaptor houders



Weblink

https://products.wera.de/nl/bits_holders_adaptors_and_sets_holders_adaptors_connectors_rapidaptor_bit_holders_897_4_r.html

Wera - 897/4 R

05053923001 - 4013288095633

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de