

Przegubowa grzechotka drobnozębna QuickRelease

416QR



Art. nr 11261010
GTIN 4018754286362
Modelka 416QR



Oznaczenie.

Grzechotka przegubowa QR z drobnymi zębami 1/4 RSW.4.5° Dt.170mm

Właściwości.

- o zmiennym kierunku pracy
- 80 zębów
- z modułem zatraskowym QuickRelease
- z 2-komponentową rękojeścią
- trzon rękojeści odchylany do góry i na dół o ok. 90° ustalany i blokowany w następujących pozycjach:
 - #-; prosto
 - #-; 30° do góry
 - #-; 60° do góry
 - #-; 30° w dół
- blokada zwalniana przyciskiem umieszczonym w pobliżu uchwytu
- do pracy w ograniczonych przestrzeniach z kątem pracy tylko 4,5°
- wykonanie bezśrubowe zapobiega FOD
- DIN 3122/ISO 3315
- niemiecki wzór użytkowy (DBGM)

Zalety.

Wyprodukowano w Niemczech – STAHLWILLE grzechotka przegubowa przetączalna z 2-komponentowym uchwytem, 80 zębów, zwalnianie przyciskiem QR, długość 170 mm, DIN 3122/ISO 3315, stal ze stopów chromu, chromowana, 11261010

Unikalny system blokujący QR – zabezpiecza każdy element od grzechotki, przez przedłużenie, po nasadkę, bez straty miejsca

Głowica grzechotki obracana o 90°, blokowana w 4 pozycjach (0°; 30°/60° w górę; 30° w dół) – do trudno dostępnych połączeń śrubowych

Najważniejsze cechy produktu.



Idealna do pracy ciągłej.

Grzechotka jest wykonana z wysokiej jakości kutej stali chromowej i jest chromowana, co zapewnia jej doskonałą wytrzymałość i trwałość, nawet przy ciągłym użytkowaniu. Została zaprojektowana do precyzyjnego i niezawodnego ciągłego użytkowania w warsztatach pojazdów osobowych i użytkowych, do montażu i w przemyśle.

Technologie i cechy wydajnościowe.

QuickRelease



Mechanizmy zapadkowe o drobnych zębach.

Grzechotki drobnozębne STAHLWILLE mają specjalnie opracowany, doskonale wyważony mechanizm z 80 zębami, zapewniający maksymalną nośność, a jednocześnie doskonałą trwałość. Dzięki grzechotkom drobnozębowym STAHLWILLE jednocześnie zaczepia się nie mniej niż osiem zębów, co zapewnia płynną pracę. Wąski kąt zapadkowy wynoszący zaledwie 4,5 ° umożliwia wydajną pracę w ciasnych przestrzeniach.

Dwukomponentowy uchwyt

Nasz dwukomponentowy uchwyt jest antypoślizgowy i ma ergonomiczny kształt. Jest odporny na oleje, smary, paliwa, płyny hamulcowe i Skydrol.

Atrybuty techniczne.

a	12 mm
Wyjście kwadratowe zewnętrzne (cal)	1/4
Liczba zębów	80
Kąt roboczy	4.5 °
Szerokość mm (b)	22,5 mm
DIN	DIN 3122 / ISO 3315

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	170
Szerokość mm (IFS)	20
Wysokość mm (IFS)	20
Długość (w opakowaniu, mm)	220
Szerokość (w opakowaniu, mm)	30

Długość mm (L)	170 mm	Wysokość (w opakowaniu, mm)	25
Nr modelu	416QR	Objętość (w opakowaniu, dm ³)	0.165 dm ³
		Art. nr	11261010
		Waga (brutto, kg)	0,130
		Waga PAP (kg)	0,000
		Waga PVC (kg)	0,004
		GTIN	4018754286362
		Kraj pochodzenia	GERMANY
		Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Nr taryfy celnej	82042000
		Standard pakowania	1
		Waga (g)	170 g

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
11261010	416QR	Grzechotka przegubowa QR z drobnymi zębami 1/4 RSW.4.5° Dł.170mm	4018754286362

GTIN-Code.



Accessories.

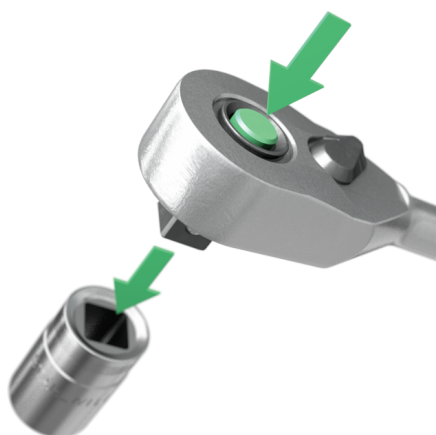


11180010
Uchwyt do bitów



11030003
Rozszerzacz

Obrazy.



STAHLWILLE-POLSKA Sp. z o.o.

ul. Strażacka 72 · 43-382 Bielsko-Biała · Polska · Tel.: +48 33 82 80 700 · Fax: +48 606 639 294

stahlwille@stahlwille.pl · www.stahlwille.pl

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal