



Grzechotki drobnozębne wtykowe

735

Art. nr **58250004**

GTIN **4018754334735**

Model **735/4**

Oznaczenie.

Grzechotka drobnozębowa wtykowa Napęd wyjściowy 1/4 Uchwyt narzędziowy 9 x 12

Właściwości.

- do kluczy dynamometrycznych z wymiennym systemem wtykowym
- odwracalne (na życzenie dostępne również jako grzechotka tylko do obrotów zgodnie z ruchem wskazówek zegara)
- 60 zębów
- Ostrożnie! Dostosuj ustawienie klucza dynamometrycznego do rozmiaru 40HD

Zalety.

Solidny i pracujący płynnie adapter grzechotki wtykowej do kluczy dynamometrycznych z napędem kwadratowym.

Mechanizm odwracalny umożliwia szybką zmianę kierunku bez konieczności wymiany wtyczki - idealne rozwiązanie w przypadku częstych zmian kierunku wkręcania.

Wykonane z wytrzymałej stali stopowej chromowej i dodatkowo chromowane w celu zapewnienia maksymalnej trwałości i ochrony przed zużyciem.

Dzięki 60 zębom kąt roboczy wynosi zaledwie 6° - do wydajnej pracy w ciasnych przestrzeniach, np. w komorze silnika.

Zintegrowana blokada kulkowa zapewnia, że klucz nasadowy pozostaje na swoim miejscu nawet przy dużych momentach obrotowych.

Najważniejsze cechy produktu.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Szybka zmiana kierunku.

Nasz adapter grzechotki wtykowej jest wyposażony w precyzyjnie dostrojoną płytkę przelączającą, która umożliwia błyskawiczną zmianę kierunku. W przeciwieństwie do konwencjonalnych mechanizmów dźwigniowych, obracające się koło zapobiega przypadkowej regulacji - nawet w ograniczonych przestrzeniach lub podczas pracy w rękawicach.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Pełna precyzja na minimalnej przestrzeni.

Wysokiej jakości drobne uzębienie z 60 zębami umożliwia kąt pracy wynoszący zaledwie 6°. Pozwala to na kontrolowaną i wydajną pracę - nawet tam, gdzie nie ma prawie żadnej przestrzeni na ruch narzędzia. Idealne do precyzyjnych połączeń śrubowych w ciasnych warunkach montażowych.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Wysokie bezpieczeństwo pracy.

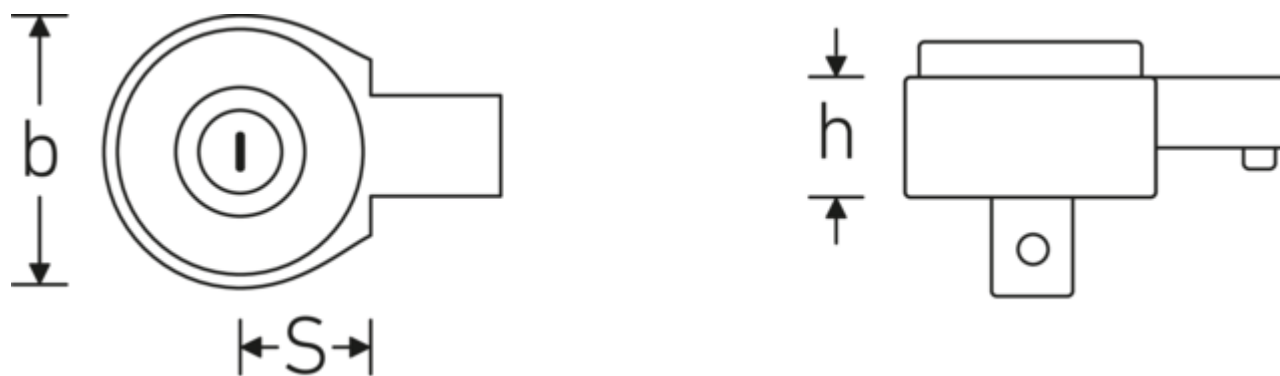
Napęd kwadratowy umożliwia szybkie i łatwe dostosowanie grzechotki do różnych zastosowań i sytuacji. Zintegrowana kulka blokująca zapewnia, że nasadka pozostaje na swoim miejscu nawet przy wysokich momentach obrotowych.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Wysoka jakość.

Rysunek techniczny.



Atrybuty techniczne.

| | |
|--|-----------|
| Str. | 4 |
| Rozmiar uchwyty narzędzia [innvendig firkant] | 9 x 12 mm |
| Kwadrat wyjściowy zewnętrzny (cale) | 1/4 |
| Szerokość mm (b) | 24 mm |
| Wysokość mm (h) | 19 mm |
| Kąt roboczy | 6 ° |
| Maks. moment obrotowy | 42 N·m |
| S | 17,5 mm |

Dane logistyczne.

| | |
|--|-----------------------|
| Art. nr | 58250004 |
| GTIN | 4018754334735 |
| Waga (g) | 82 g |
| Objętość (w opakowaniu, dm ³) | 0.308 dm ³ |
| Standard pakowania | 1 |
| WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| Nr taryfy celnej | 82041100 |
| Kraj pochodzenia AWR | GERMANY |
| Region pochodzenia | Nordrhein-Westfalen |
| Głębokość mm (IFS) | 140 |
| Szerokość mm (IFS) | 100 |
| Wysokość mm (IFS) | 22 |
| Waga (brutto, kg) | 0,088 |
| Waga PAP (kg) | 0,000 |
| Waga PVC (kg) | 0,004 |
| Długość (w opakowaniu, mm) | 140 |
| Szerokość (w opakowaniu, mm) | 100 |
| Wysokość (w opakowaniu, mm) | 22 |

GTIN.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Niemcy · Tel.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal