



Grzechotki drobnozębne wtykowe

735

Art. nr 58250040

GTIN 4018754034543

Model 735/40

Oznaczenie.

Grzechotka drobnozębowa wtykowa Napęd wyjściowy 3/4 Uchwyt narzędziowy 14 x 18

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.

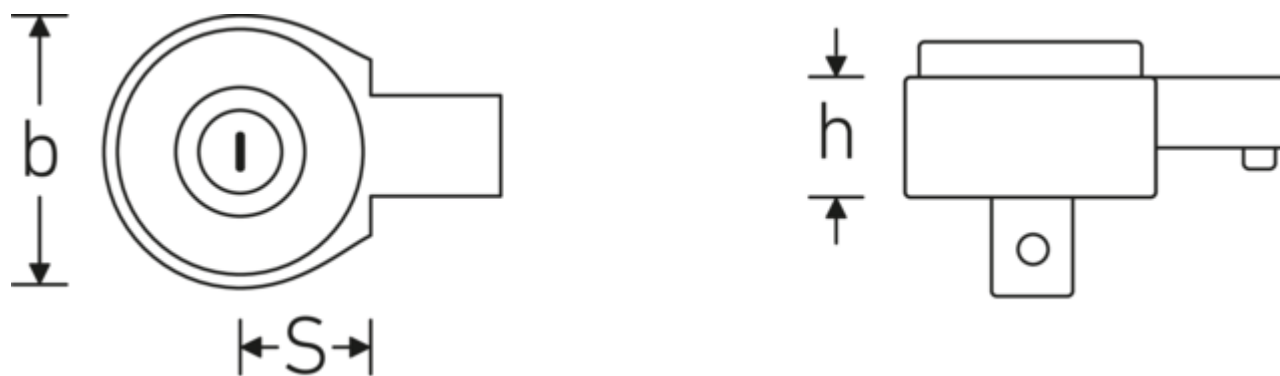
Napęd kwadratowy umożliwia szybkie i łatwe dostosowanie grzechotki do różnych zastosowań i sytuacji. Zintegrowana kulka blokująca zapewnia, że nasadka pozostaje na swoim miejscu nawet przy wysokich momentach obrotowych.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Wysoka jakość.

Rysunek techniczny.



Atrybuty techniczne.

Str.	40
Rozmiar uchwyty narzędzia [innvendig firkant]	14 x 18 mm
Kwadrat wyjściowy zewnętrzny (cale)	3/4
Szerokość mm (b)	50 mm
Wysokość mm (h)	31,5 mm
Kąt roboczy	6 °
Maks. moment obrotowy	400 N·m
S	25 mm

Dane logistyczne.

Art. nr	58250040
GTIN	4018754034543
Waga (g)	515 g
Objętość (w opakowaniu, dm ³)	0.2856 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)	75
Szerokość mm (IFS)	50
Wysokość mm (IFS)	55
Waga (brutto, kg)	0,510
Waga PAP (kg)	0,000
Waga PVC (kg)	0,005
Długość (w opakowaniu, mm)	100
Szerokość (w opakowaniu, mm)	51
Wysokość (w opakowaniu, mm)	56

GTIN.



Części zamienne, części zamienne do.



59251040
Zestaw części
zamiennych do
grzechotki

Obrazy.

DAS RICHTIGE ANZIEHDREHMOMENT ERREICHEN

auch bei Einsatz von Steckwerkzeugen mit
veränderten Stichmaßen.

Die Angaben und Stechenangaben für dieses Drehmoment-Drehmoment-Set, drehmoment muss für ein
bestimmtes Stechenmaß (Stichmaß) eingestellt werden. Das Drehmoment wird verändert.

Achtung! Stechen Angaben sind für den Einsatz von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichmaßen. Für
Stichmaß 10 mm (Stichmaß 12 mm) sind die Stechenangaben für den Einsatz von Steckwerkzeugen
mit dem Stichmaß 10 mm (Stichmaß 12 mm) zu verwenden.

$$M_{\text{a}} = \frac{M_{\text{L}} \cdot L_{\text{a}}}{L_{\text{L}}} \left[\frac{\text{Nm} \cdot \text{mm}}{\text{mm}} \right]$$

$$M_{\text{a}} = \frac{M_{\text{L}} \cdot L_{\text{a}}}{L_{\text{L}}} \cdot \text{Stichmaß 10}$$

- 1. Drehmoment
- 2. Drehmoment
- 3. Drehmoment
- 4. Drehmoment
- 5. Drehmoment
- 6. Drehmoment
- 7. Drehmoment
- 8. Drehmoment
- 9. Drehmoment
- 10. Drehmoment
- 11. Drehmoment
- 12. Drehmoment



10

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