



Bit-Ratschenschraubendreher 1/4", kurz

4008-2

Art.-Nr. 18120002

GTIN 4018754238927

Modell 4008-2



Bezeichnung.

1/4" Bit-Ratschenschraubendreher L.95mm

Eigenschaften.

- hochbelastbarer Mechanismus mit 48 Zähnen (7,5° Arbeitswinkel)
- einfacher Bit-Wechsel mit magnetischem Innensechskant
- schneller Richtungswechsel mittels Umschaltring (links, rechts und fixiert)
- gerändelte Zone für schnelles Vordrehen der Schrauben
- 1/4"-Steckschlüsseinsätze können mit dem Bit-Verbindungsteil Nr. 3115 (Außensechskant und Außenvierkant 1/4") verwendet werden
- mit 2-Komponenten-Griff
- für Bits mit Außensechskant 1/4" DIN 3126 / ISO 1173 Form C 6,3

Vorteile.

Hochwertiger Schraubendreher mit Ratsche für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb.

Die schnellere Art, Schrauben anzuziehen, dank der Ratschenfunktion.

Ultrakompakt und dadurch ideal für enge Raumverhältnisse geeignet.

Einfacher Richtungswechsel (links, rechts und fixiert) durch kurze Drehung des Umschaltrings.

Bequemer Bit-Wechsel mit magnetischem Innensechskant.

Produkt-Highlights.



Schneller Schraubenanzug.

Die Ratschenfunktion ermöglicht ein schnelles Anziehen von Schrauben, während die gerändelte Zone ein zügiges Vordrehen unterstützt. Mit einem hochbelastbaren Mechanismus, der 48 Zähne und einen Arbeitswinkel von 7,5° aufweist, ist die Bit-Ratsche ein leistungsstarkes und effizientes Werkzeug.



Intuitives Umschalten.

Für einen schnellen Richtungswechsel lässt sich der intuitiv bedienbare Umschaltring von links nach rechts drehen. In der mittleren Position wird die Ratsche fixiert.



Leichter Bit-Wechsel.

Dank des magnetischen Innensechskants gestaltet sich der Bit-Wechsel mühelos und zuverlässig. Die Bits werden auch bei größerer Kraftanwendung sicher gehalten.



Für enge Bauräume.

Die kurze, kompakte und bauchige Form des Ratschenschraubendrehers erleichtert den Zugang zu engen und schwer zugänglichen Stellen.

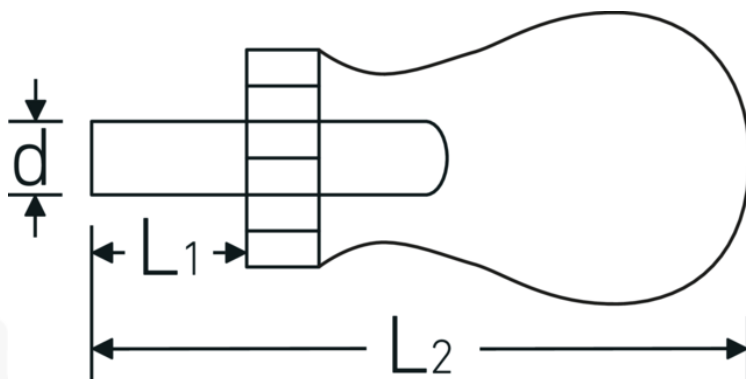
Technologien und Leistungsmerkmale.



2-Komponenten-Griff

Unser 2-Komponenten-Griff ist rutschfest und ergonomisch geformt. Er ist resistent gegen die gängigsten Öle, Fette, Kraftstoffe, Bremsflüssigkeiten und Skydrol.

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Anzahl Zähne	48
Arbeitswinkel	7,5 °

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	93
Breite mm (IFS)	41

d	10 mm	Höhe mm (IFS)	34
DIN	DIN 3126 / ISO 1173 Form C 6,3	WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Gr.	2	Länge (verpackt, mm)	100
Innensechskant [zoll]	1/4 "	Breite (verpackt, mm)	45
L1	25 mm	Höhe (verpackt, mm)	40
L2	95 mm	Volumen (verpackt, dm3)	0.18 dm3
		Art.-Nr.	18120002
		Gewicht (brutto, kg)	0,140
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,003
		GTIN	4018754238927
		Ursprungsland AWR	TAIWAN, PROVINCE OF CHINA
		Ursprungsregion	Ausländischer Ursprung
		Zolltarifnr.	82054000
		Packnorm	1
		Gewicht (g)	137 g

Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
18120002	4008-2	1/4" Bit-Ratschenschraubendreher L.95mm	4018754238927

GTIN-Code.



Zubehör/Zubehör für.



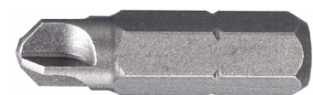
08130030
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



28011008
Steckschlüsseleinsatz



08340015
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08260002
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08070122
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08160027
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08310003
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



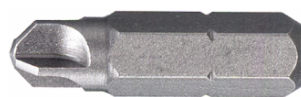
08130040
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



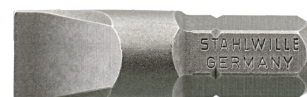
28011010
Steckschlüsseinsatz



08340020
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08260003
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08070123
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



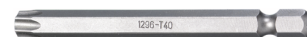
08160030
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08130045
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



28011013
Steckschlüsseinsatz



08340025
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08260004
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08070124
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



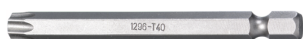
08160040
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



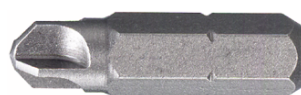
08131025
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



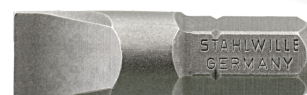
08330003
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08340027
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08260005
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08070125
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08161115
Torsion-Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08010000
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



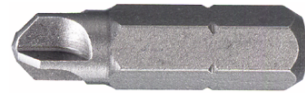
08162006
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



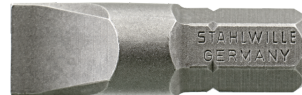
08330004
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08340030
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08260006
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08070126
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08161120
Torsion-Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08010001
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



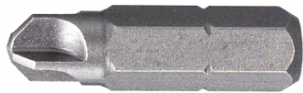
08162007
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



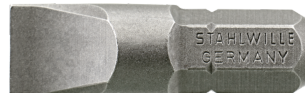
08330005
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



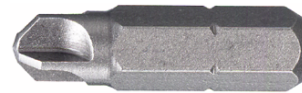
08340040
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08260008
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08070130
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08260000
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



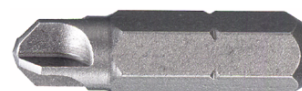
08010002
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



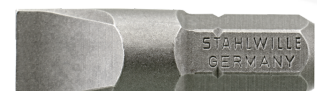
08162008
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08330006
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08260010
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08070127
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08161130
Torsion-Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08010003
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



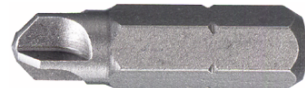
08162009
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



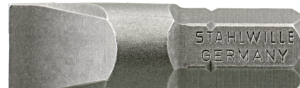
08330008
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08130004
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08260016
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08070128
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08161140
Torsion-Bit-
Schraubendrehereinsat
z



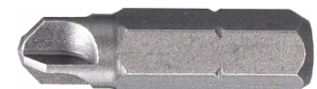
08050001
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08162010
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08090002
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08260020
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08070129
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08250000
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08050002
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



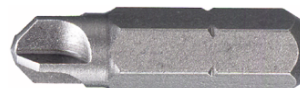
08162015
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08090003
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08130006
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08260024
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08300635
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



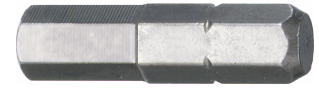
08250001
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08050003
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



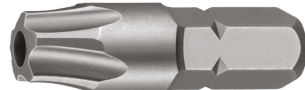
08162020
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08090004
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08130007
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



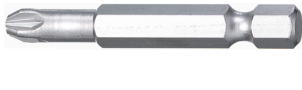
08161010
5-Stern Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08300840
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



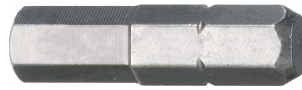
08250002
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08320001
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



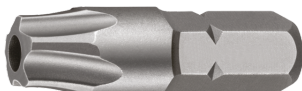
08162025
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08090005
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08130008
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08161015
5-Stern Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08301055
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



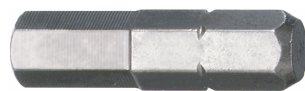
08250003
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08320002
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



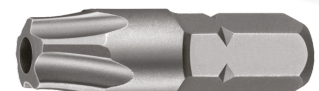
08162027
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08090006
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08130009
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08161020
5-Stern Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08301265
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08250004
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08320003
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



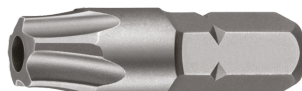
08162030
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08090008
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



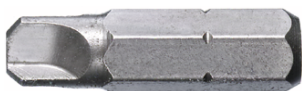
08130010
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08161025
5-Stern Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08301680
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08250005
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



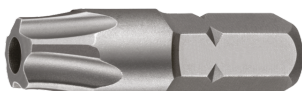
08162040
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08200004
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08130015
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



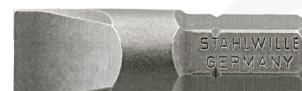
08161027
5-Stern Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08070022
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08250006
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08070018
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



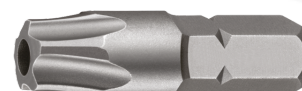
08160010
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



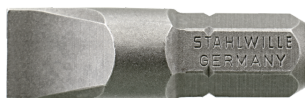
08200010
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08130020
Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08161030
5-Stern Bit-
Schraubendrehereinsat
z



08070024
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08230001
Spezial-
Steckschlüsseinsatz



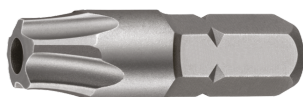
08160015
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



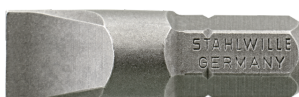
08200011
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



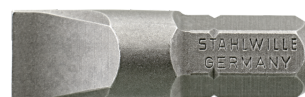
08130025
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08161040
5-Stern Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08070029
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08070120
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08160020
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08310001
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



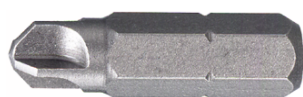
08130027
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



28011007
Steckschlüsseinsatz



08340010
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08260001
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08070121
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08160025
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



08310002
Bit-
Schraubendrehereinsatz
z



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

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