

TORX® Steckschlüsseinsätze 1/4"

40TX



Art.-Nr. 01270007
GTIN 4018754000968
Modell 40TX E7 TORX®



Bezeichnung. 1/4 " Steckschlüsseinsatz L.23mm

Eigenschaften.

- für Außen-TORX® Schrauben
- 1/4" Innenvierkant-Antrieb
- HPQ® Hochleistungsstahl, verchromt

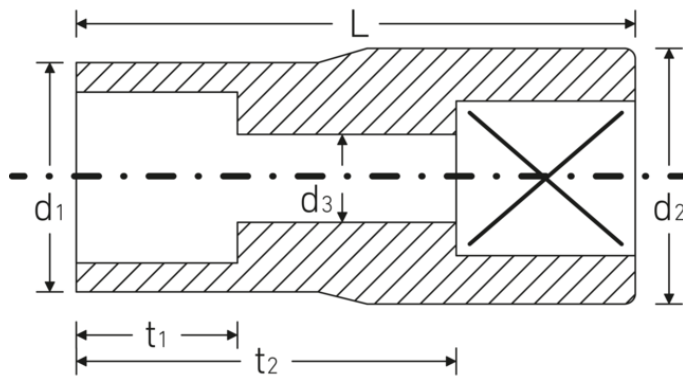
Technologien und Leistungsmerkmale.



High Performance Quality (HPQ®)

Unser HPQ® Werkzeug besteht aus verschleißfestem Hochleistungsstahl, ist dennoch dünnwandig und leicht. Es hält hohen Drehmomenten stand und ist ideal für Arbeiten in beengten Platzverhältnissen, wie bspw. an Turbinen.

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Größe Abtriebsprofil	E7
Antriebsvierkant innen (Zoll)	1/4 "
Länge mm (L)	23 mm
Abtriebsprofil	TORX®
d1	9,6 mm
d2	10,7 mm
d3	3,8 mm
Legierung	HPQ®-Hochleistungsstahl, verchromt
t1	6,5 mm
t2	15 mm
Hand-/ Maschinenbetätigung	für Handbetätigung

Logistikdaten.

Art.-Nr.	01270007
GTIN	4018754000968
Gewicht (g)	10 g
Volumen (verpackt, dm3)	0.04125 dm3
Packnorm	10
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82042000
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	25
Breite mm (IFS)	11
Höhe mm (IFS)	11
Gewicht (brutto, kg)	0,100
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,002
Länge (verpackt, mm)	75
Breite (verpackt, mm)	50
Höhe (verpackt, mm)	11

GTIN-Code.





STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-393

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal