

INHEX-Schraubendrehereinsätze 1/4", zöllig

44a



Art.-Nr. 01450014
GTIN 4018754126941
Modell 44 A 7/32

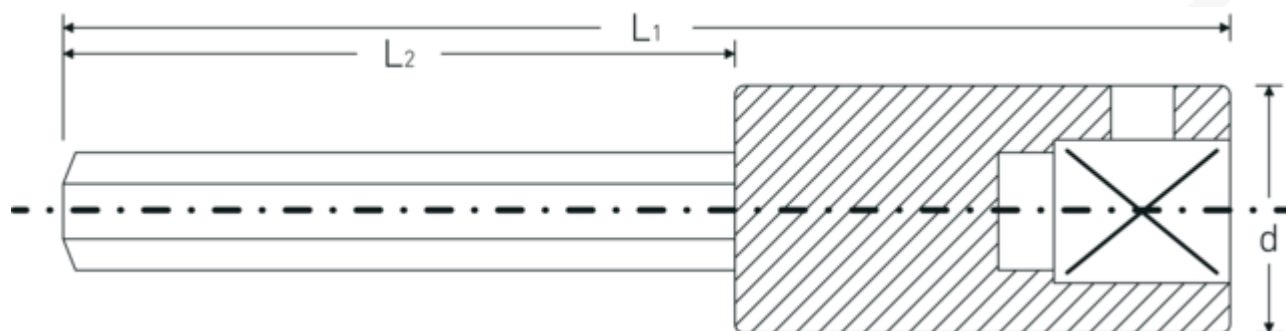


Bezeichnung. INHEX-Schraubendrehereinsatz 1/4 " 7/32 L.55mm

Eigenschaften.

- für Innensechskantschrauben
- 1/4" Innenvierkant-Antrieb
- Chrome Alloy Steel, verchromt
- DIN 7422

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Abtriebsprofil	Sechskant
Abtriebssechskant außen (Zoll)	7/32
Antriebsvierkant innen (Zoll)	1/4 "
d	10,7 mm
DIN	DIN 7422
L1	55 mm

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	55
Breite mm (IFS)	11
Höhe mm (IFS)	11
Länge (verpackt, mm)	100
Breite (verpackt, mm)	60
Höhe (verpackt, mm)	11

L2	30 mm	Volumen (verpackt, dm3)	0.066 dm3
		Art.-Nr.	01450014
		Gewicht (brutto, kg)	0,100
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,003
		GTIN	4018754126941
		Ursprungsland	GERMANY
		Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Zolltarifnr.	82042000
		Packnorm	5
		Gewicht (g)	19 g

Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
01450004	44 A 1/16	INHEX-Schraubendrehereinsatz 1/4 " 1/16 L.55mm	4018754126880
01450005	44 A 5/64	INHEX-Schraubendrehereinsatz 1/4 " 5/64 L.55mm	4018754126897
01450006	44 A 3/32	INHEX-Schraubendrehereinsatz 1/4 " 3/32 L.55mm	4018754126903
01450007	44 A 7/64	INHEX-Schraubendrehereinsatz 1/4 " 7/64 L.55mm	4018754126910
01450008	44 A 1/8	INHEX-Schraubendrehereinsatz 1/4 " 1/8 L.55mm	4018754001439
01450009	44 A 9/64	INHEX-Schraubendrehereinsatz 1/4 " 9/64 L.55mm	4018754126927
01450010	44 A 5/32	INHEX-Schraubendrehereinsatz 1/4 " 5/32 L.55mm	4018754001446
01450012	44 A 3/16	INHEX-Schraubendrehereinsatz 1/4 " 3/16 L.55mm	4018754126934
01450014	44 A 7/32	INHEX-Schraubendrehereinsatz 1/4 " 7/32 L.55mm	4018754126941
01450016	44 A 1/4	INHEX-Schraubendrehereinsatz 1/4 " 1/4 L.55mm	4018754126958

GTIN-Code.



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