

Torsie-schroevendraaierbit

1441 TN-1446 TN



Artikelnr. **08161140**
GTIN **4018754255788**
Model **1446 TN 40 TORSIONSBIT**



Aanwijzing.

Torsie-schroevendraaierbit T 40 Zeshoekig E 6,3 L.38mm

Eigenschappen.

- voor inwendige TORX®-bouten
- speciaal voor professionele accu-slagmoersleutels ontwikkeld
- hogere standtijden door individueel torsiemodel, zeer elastisch materiaal en speciale harding
- gecontroleerd gebruik van machine in de buurt van de bout door zeer compact design

Voordelen.

voor binnen TORX®-schroeven

Hoogtepunten van het product.



Absoberend.

De speciale vorm van de STAHLWILLE IMPACT bits absorberen de tot 70 N·m sterke slag van een accuslagschroevendraaier zo goed, dat deze een veel langere levensduur hebben dan normale bits.

Technische kenmerken.

Uitvoerprofiel	TORX®
Buitenzeskant (inch)	1/4
Maat uitvoerprofiel	T 40

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	38
Breedte mm (IFS)	6
Hoogte mm (IFS)	6

Lengte mm (L)	38 mm	Lengte (verpakt, mm)	100
Modelnr.	1446 TN 40	Breedte (verpakt, mm)	20
Externe zeskantaandrijving	E 6,3	Hoogte (verpakt, mm)	10
		Volume (verpakt, dm3)	0.02 dm3
		Artikelnr.	08161140
		Gewicht (bruto, KG)	0,034
		Gewicht PAP (KG)	0,000
		Gewicht PVC (KG)	0,002
		GTIN	4018754255788
		Land van oorsprong	GERMANY
		Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Douanetarief nr.	82079030
		Verpakkingsstandaard	5
		Gewicht (g)	8 g

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
08161115	1441 TN 15 TORSIONSBIT	Torsie-schroevendraaierbit T 15 Zeshoekig E 6,3 L.38mm	4018754255740
08161120	1442 TN 20 TORSIONSBIT	Torsie-schroevendraaierbit T 20 Zeshoekig E 6,3 L.38mm	4018754255757
08161125	1443 TN 25 TORSIONSBIT	Torsie-schroevendraaierbit T 25 Zeshoekig E 6,3 L.38mm	4018754255764
08161130	1445 TN 30 TORSIONSBIT	Torsie-schroevendraaierbit T 30 Zeshoekig E 6,3 L.38mm	4018754255771
08161140	1446 TN 40 TORSIONSBIT	Torsie-schroevendraaierbit T 40 Zeshoekig E 6,3 L.38mm	4018754255788

GTIN-code.



