

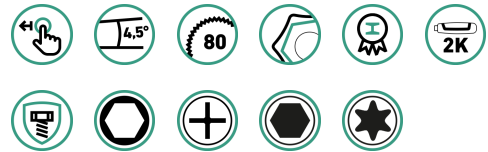


QuickRelease doppenset 1/4", 24-dlg.

40/20/4QR SCI



Artikelnr. 96010127
GTIN 4018754249183
Model 40/20/4QR SCI



Aanwijzing. 1/4 Doppenset 40/20/4QR SCI 24 st.

Eigenschappen.

- in softcase met hardschuiminlay

Inhoud 24-delig:

10 #ü;doppen, zeskant nr. 40: 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 mm

#ö;2 #ü;schroevendraaiersbits #k; 1221: PH1; 1222: PH2

#ö;3 #ü;schroevendraaiersbits #i; 1301: 4 mm; 1302: 5 mm; 1303: 6 mm

#ö;5 #ü;schroevendraaiersbits #n; 1414: T10; 1415: T15; 1416: T20; 1417: T25; 1419: T30

#ö;1 #ü;ratel nr. 415QR N

#ö;2 #ü;verlengstukken nr. 405QR/2 (54 mm), nr. 405QR/6 (150 mm)

#ö;1 #ü;bithouder nr. 412

Voordelen.

QuickRelease borgt elke schakel in de gereedschapsketen - van ratel en verlengstuk tot de doppen

Gemaakt van hoogwaardig Chrome-Alloy-Steel met een verchroomd, corrosiebestendig oppervlak voor een lange levensduur

Bevat een 1/4" ratel, doppen, bits, verlengstukken en een bithouder

High Performance Quality (HPQ®) hoogwaardige staal, extreem belastbaar, dunwandig en ideaal voor werken in de enge ruimte

In de softcase met hoogwaardige en chemicaliën bestendige harde schuiminzet voor een goede borging van de gereedschappen tijdens het transport

Technologieën en kenmerken.



QuickRelease

Technische kenmerken.

Uitgang vierkant buiten (inch)	1/4
Aantal gereedschappen	24 st.
Breedte mm (b)	100 mm
Hoogte mm (h)	50 mm
Lengte mm (L)	235 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	235
Breedte mm (IFS)	100
Hoogte mm (IFS)	50
Lengte (verpakt, mm)	235
Breedte (verpakt, mm)	100
Hoogte (verpakt, mm)	50
Volume (verpakt, dm ³)	1.175 dm ³
Artikelnr.	96010127
Gewicht (bruto, KG)	0,605
Gewicht PAP (KG)	0,034
Gewicht PVC (KG)	0,000
GTIN	4018754249183
Land van oorsprong	GERMANY
Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Douanetarief nr.	82060000
Verpakkingsstandaard	1
Gewicht (g)	605 g

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
96010127	40/20/4QR SCI	1/4 Doppenset 40/20/4QR SCI 24 st.	4018754249183

GTIN-code.



Beelden.

