



Doppelringschlüssel, gerade, für Torx®-Schrauben, Torx®-Profil: E14XE18



Bestelldaten

Bestellnummer	619400 E14XE18
GTIN	4018754022366
Artikelklasse	63A

Beschreibung

Ausführung:

Gesenkgeschmiedet, gerade Form. Flache Köpfe und dünne Ringe für enge Stellen. Doppel-T-Profilschaft.

Werkstoff:

Chrome-Alloy-Steel, über Nickel verchromt.

Schlüssellänge L: 185 mm

maximaler Ring-Ø D_1 max: 17,8 mm

maximaler Ring-Ø D_2 max: 22,5 mm

maximale Ringhöhe $h_{1 \text{ max}}$: 8 mm

maximale Ringhöhe $h_{2 \text{ max}}$: 9,5 mm

Technische Beschreibung

maximaler Ring-Ø D_1 max	17,8 mm
Torx®-Profil $_2$	E18
Schlüssellänge L	185 mm
maximale Ringhöhe $h_{1 \text{ max}}$	8 mm
maximaler Ring-Ø D_2 max	22,5 mm
Torx®-Profil $_1$	E14
maximale Ringhöhe $h_{2 \text{ max}}$	9,5 mm
Herstellverfahren	gesenkgeschmiedet
Werkstoff	Chrome-Alloy-Steel
Produktart	Schraubenschlüssel

