



Kettős csillagkulcs, egyenes, Torx® csavarokhoz, Torx® profil: E10XE12



Rendelési adatok

Rendelés száma	619400 E10XE12
GTIN	4018754022359
Árucikk kategória	63A

Leírás

Kivitel:

Süllyesztékben kovácsolt, egyenes alak. Lapos fejek és keskeny gyűrűk szűk helyekhez. Kettős T-profilú szár.

Alapanyag:

Króm ötvözet acél, nikkelbevonatra krómozott.

Kulcs hossza L: 149,5 mm

Maximális gyűrű $\varnothing D_1$ max: 13,7 mm

Maximális gyűrű $\varnothing D_2$ max: 15,7 mm

Maximális gyűrűmagasság $h_{1\max}$: 6,5 mm

Maximális gyűrűmagasság $h_{2\max}$: 7,5 mm

Műszaki leírás

Torx®-Profil ₂	E12
Maximális gyűrű $\varnothing D_1$ max	13,7 mm
Maximális gyűrűmagasság $h_{2\max}$	7,5 mm
Kulcs hossza L	149,5 mm
Maximális gyűrű $\varnothing D_2$ max	15,7 mm
Maximális gyűrűmagasság $h_{1\max}$	6,5 mm
Torx®-Profil ₁	E10
Gyártási eljárás	Süllyesztékben kovácsolt
Alapanyag	Króm ötvözet acél
Termék fajtája	Csavarkulcs

