



Nyitott kettős csillagkulcs, Kulcsnyílás: 10X12mm



Rendelési adatok

Rendelés száma	619200 10X12
GTIN	4018754021918
Árucikk kategória	63A

Leírás

Kivitel:

Süllyesztékben kovácsolt, megerősített gyűrűvel; ezért különösen stabil; szoros illesztésű kulcsnyílások. Fejek 10°-ban lehajlítva.

Jó fogású, kettős T-profilú szárral. Optimális hajlítoszilárdság, jó erőátadás, különösen kézre álló és könnyű. 12×14 mm méretig hatszögű csillaggal – 14×17 mm mérettől kettős hatszöggel.

Szabvány:

DIN 3118 / ISO 3318

Alapanyag:

Króm ötvözet acél, lepattogzásmentes nikkell bevonatra krómozott.

Műszaki leírás

Kulcs hossza L	160 mm
Maximális gyűrű $\varnothing D_2$ max	22,5 mm
Maximális gyűrűmagasság $h_{2\max}$	9,5 mm
Kulcsnyílás $_2$	12 mm
Maximális gyűrűmagasság $h_{1\max}$	8,5 mm
Maximális gyűrű $\varnothing D_1$ max	19,5 mm
Kulcsnyílás $_1$	10 mm
Kulcsnyílás méret	Metrikus
Szabvány	DIN 3118 / ISO 3318
Csillag helyzete	10 fok

Gyártási eljárás	Süllyesztékben kovácsolt
Alapanyag	Króm ötvözet acél
Felület	Krómozott (lepattogzásmentes)
Nyitott csillag	igen
Termék fajtája	Csavarkulcs