

Navoj Mejni kontrolni trn jedrne izvrtine 6H, Navoj: M10



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	486055 M10
GTIN	2050002073814
Razred artikla	48B

Opis

Izvedba:

Prvi ovoj navoja je pobrušen in odstrani grobo umazanijo v merjenem navoju v obdelovancu ter preprečuje prezgodnji lom prvega koraka navoja. Izvedba v skladu z DIN 2279 – 2299.

Zasnova po DIN 2245.

Uporaba:

Za metrični ISO navoj, desni DIN 13.

Standard:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN ISO 1502**.

Napotek:

Kontrolni navojni trni za fini navoj z drugačnim korakom, za cevni, trapezni, zaobljen, UNC, UNF in NPT navoj ter za levi navoj po ponudbi.

Tehnični opis

Standard	DIN 13
Vrsta šablone	Kontrolna šablona
Tolerančno polje	H
Korak navoja	1,5 mm
Kakovost	6H
Navoj	M10
Kakovost	6
Vrsta navoja	M
Kalibriranje	L6

Vrsta izdelka

Kontrolni navojni trni, izmet

StoritveKalibriranjeMejnega kontrolnega trna maksimalni \varnothing 20 mm

028300 20

DAkkS-kalibriranjeMejni kontrolni trn maksimalni \varnothing 60 mm

028340 60