

## Navoj Kontrolni navojni trn, Navoj: M10



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	486000 M10
GTIN	2050001690951
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.

**Dobra in izmetna stran na skupnem držalu (DIN 2240, 1.del, oblika R).** Izmetna stran je označena z rdečo barvo.

#### Uporaba:

Za metrični ISO navoj, desni DIN 13.  
Tolerančni razred 6H (do M 1,4 = 5H).

#### Standard:

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

#### Dodatni pribor:

Mejni kontrolni trn za izvrtino jedra art. 486055.

#### 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

Navoj	M10
Korak navoja	1,5 mm
Kakovost	6H
Vrsta navoja	M
Standard	DIN 13
Kakovost	6

Tolerančno polje	H
Vrsta šablone	Kontrolna šablona
Vrsta šablone	Šablona
Kalibriranje	L10
Vrsta izdelka	Kontrolni mejni navojni trni

### Storitve

DAkkS-kalibriranje Kontrolni navojni trn maksimalni Ø 90 mm	028590 90
Kalibriranje Kontrolni navojni trn maksimalni Ø 20 mm	028550 20