

## Menet Dugós idomszer, TiN, Menet: M16



### Rendelési adatok

Rendelés száma	486008 M16
GTIN	2050001060495
Árucikk kategória	48B

### Leírás

#### Kivitel:

A leköszörült első menet eltávolítja a durva szennyeződést a munkadarabból és megakadályozza az első menet idő előtti kitörését. Kivitel DIN 2279 – 2299 szerint.

**Megy- és nem-megy oldal egy száron. (DIN 2240, 1. rész R alak).** Nem megy-oldal pirossal jelölve.

Megy oldal TiN bevonattal. Ezáltal lényegesen hosszabb élettartam, szennyhorony M6-tól.

#### Felhasználás:

Metrikus ISO-menetekhez, jobbos DIN 13.

Tűrési osztály 6H (M 1,4-ig = 5H)

#### Szabvány:

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

#### Figyelem:

Menetidomszerek menethez más emelkedéssel, Whitworth, trapéz-, zsinór-, UNC-, UNF-, NPT menethez és balos menethez külön rendelésre szállíthatók.

### Műszaki leírás

Menet	M16
Menetemelkedés	2 mm
Tűrési osztály	6H
Menetfajta	M
Szabvány	DIN 13
Minőség	6
Tűrésmező	H

Idomszert fajtája	Nem megy-oldali idomszer
Idomszert fajtája	Megy oldali idomszer
Megy oldal felülete	TiN
Kalibrálás	L10
Termék fajtája	Dugós menetidomszer

## Szolgáltatások

KalibrálásDugós menetidomszer maximális Ø 20 mm	028550 20
DAkkS kalibrálásDugós menetidomszer maximális Ø 90 mm	028590 90