



## Ocelová základní měrka třída tolerance 1, jmenovitý rozměr: 16mm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	481050 16
GTIN	4045197210098
Třída artiklu	42K

### Popis

#### Provedení:

Všechny základní měrky jsou označeny individuálním identifikačním číslem. Vel. 0,5 až 10 průřez = 30×9 mm. Vel. 11 až 500 průřez = 35×9 mm.

Ze speciálně legované, pečlivě kalené speciální oceli, zbavené pnutí.

**Třída tolerance 1** pro kontrolu zkušebních měrek, zkušebních kalibrů, pro nastavování přístrojů pro měření délek, jakož i pro běžné práce v měřicích laboratořích.

Obdobné provedení jako č. 480450.

#### Upozornění:

Další jmenovité rozměry je možno dodat na poptávku.

### Technický popis

Jmenovitý rozměr	16 mm
Norma	DIN EN ISO 3650
Toleranční třída	1
Materiál	legovaná speciální ocel, kalená a zbavená pnutí
Kalibrování	L2
Druh produktu	Koncová měrka

---

**Služby**

Kalibrace DAkkSKoncová měrka ocel Maximální délka 100 mm

028140 100

KalibrováníKoncové měrky ocel / keramika Maximální délka 100 mm

028060 100