



## Misuratore di circonferenze e Ø, Massimo campo di misura: 3460mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	465680 3460
GTIN	2050001061720
Classe articolo	46R

### Descrizione

#### Esecuzione:

Nastro in acciaio **CJU** per misurare circonferenze e Ø. Nastro in acciaio per molle con graduazione doppia incisa a laser sulla parte anteriore per la misura di circonferenze e Ø. Distanza tacche 1 mm. **Lettura nonio 0,1 mm**. Limiti di errore della graduazione a norma DIN 866.

#### Nota:

Metro a nastro C con lettura 0,05 mm e metri a nastro con rivestimento nero su richiesta. Esecuzione fissa CJU su richiesta.

### Descrizione tecnica

Larghezza del nastro	16 mm
Intervallo di misurazione per Ø	700 - 1100 mm
Intervallo di misurazione per circonferenza	2190 - 3460 mm
Risoluzione	0,1 mm
Spessore nastro	0,2 mm
Taratura	G2
Tipo di prodotto	Flessometro

## Servizi

Rapporto di taratura Flessometro per perimetri Lunghezza  
max. 6000 mm

026280 6000