

TAJIMA

Riga in acciaio, inossidabile, Lunghezza: 300 mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	461620 300
GTIN	4975364041210
Classe articolo	46R

Descrizione

Esecuzione:

In acciaio **inossidabile**, superficie opaca e graduazione nitida.

Bordo superiore con scala millimetrica, bordo inferiore con scala in 1/2 mm.

Parte posteriore con tabella di conversione misure metriche/in pollici e tabella dei Ø dei prefori.

Materiale: Acciaio legato, INOX

Taratura: F10

Limite d'errore: 0,13 mm

Largh. sezione trasv.: 25 mm

Spessore sezione trasversale: 1 mm

Descrizione tecnica

Lunghezza	300 mm
Largh. sezione trasv.	25 mm
Spessore sezione trasversale	1 mm
Taratura	F10
Limite d'errore	0,13 mm
Norma	EG I
Scala bordo superiore	1 mm
Scala bordo inferiore	1/2 mm
Materiale	Acciaio legato, INOX
Tipo di prodotto	Riga in acciaio

ServiziRapporto di taratura Riga in acciaio Lunghezza max. 500/2
mm

016100 500/2

Marcatura incisione a laser Modello

018940