

Calibro a tampone A-ZC 6-13, Ø Misura nominale: 89mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	484020 89
GTIN	2050001952363
Classe articolo	48B

Descrizione

Esecuzione:

Il lato passa di questi calibri viene realizzato con un **sovrametallo di usura** a norma DIN 7164. Lati passa/non passa in acciaio per calibri di prima qualità, temprato, sottoposto a distensione, rettificato e lappato.

Calibri a tampone per **campi di tolleranza ISO A – ZC** nei **gradi di tolleranza base 6 – 13**.

Norma:

Toleranz und Abmaße nach **DIN EN ISO 1938-1, DIN 2245-1 und DIN 7164**.

Nota:

- **Ulteriori misure intermedie su richiesta oppure ordinabili all'indirizzo www.hoffmann-goup.com ad es. n. art. 484000 Dim. 82.**
- **Per i calibri di controllo (senza sovrametallo di usura) vedi n. art. 484027.**
- **Per i calibri con misure intermedie e tutti i Ø con tolleranza in cifre vedi n. art. 484025.**
- **Indicare la classe di tolleranza desiderata. Al momento dell'ordine indicare il campo di tolleranza (A – ZC) e il grado di tolleranza base (6 – 13), per es. n. art. 484020 10F10.**

Descrizione tecnica

Campo di tolleranza	ZB
Campo di tolleranza	JS
Campo di tolleranza	T
Campo di tolleranza	E
Campo di tolleranza	X
Campo di tolleranza	FG
Campo di tolleranza	N

Campo di tolleranza	B
Campo di tolleranza	ZC
Campo di tolleranza	K
Campo di tolleranza	U
Campo di tolleranza	EF
Campo di tolleranza	Y
Campo di tolleranza	G
Campo di tolleranza	P
Campo di tolleranza	C
Campo di tolleranza	Z
Campo di tolleranza	H
Campo di tolleranza	R
Campo di tolleranza	CD
Campo di tolleranza	ZA
Campo di tolleranza	J
Campo di tolleranza	S
Campo di tolleranza	D
Campo di tolleranza	V
Campo di tolleranza	F
Campo di tolleranza	M
Campo di tolleranza	A
Norma	DIN 7164
Norma	DIN 2245-1
Norma	DIN EN ISO 1938-1
Qualità	8
Qualità	9
Qualità	11
Qualità	6
Qualità	7

Qualità	12
Qualità	10
Qualità	13
Dimensione nominale	89 mm
Tipologia di calibro	Calibro passa
Tipologia di calibro	Calibro non passa
Taratura	M2
Tipo di prodotto	Tampone

Servizi

Rapporto di taratura Calibro a tampone Ø Massimo 200 mm	028300 200
Certificato DAkkS Calibro a tampone differenziale Ø massimo 200 mm	028340 200