



Calibri a corsoio digitali

In acciaio inossidabile temprato - Grado di precisione DIN 862

Con lettura $\frac{1}{100}$ di mm (0,01 mm) - .0005 pollici

Massima precisione di misura anche alle velocità di scorrimento più elevate

Becchi con punte per misurare piccole gole e cave

Con bloccaggio a vite e numero di identificazione individuale

Controllati e collaudati singolarmente - Forniti con custodia

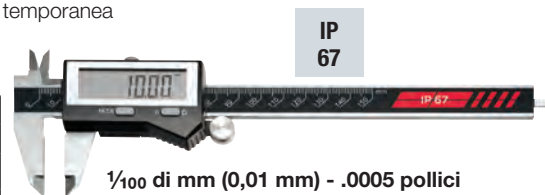
Tipo con grado di protezione IP 67 contro penetrazione di polvere ed effetti dell'immersione temporanea

Per impiego in officina e in ambienti di lavoro dove devono resistere a liquidi e refrigeranti

Funzioni ON/OFF, ZERO, mm/inch

Ampio display a 5 cifre altezza 12 mm - Alimentazione tramite batteria CR 2032

Campo di misura	mm	150	200	300
Codice		H 4216 6150	H 4216 6200	H 4216 6300
H 4216/6	Cad. €			
Lunghezza becchi	mm	40	50	60



$\frac{1}{100}$ di mm (0,01 mm) - .0005 pollici

Tipo con asta fissa vetrificata per una ripetibilità più precisa

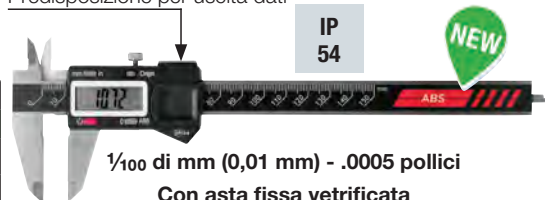
Con grado di protezione IP 54 contro depositi di polvere e spruzzi d'acqua

Funzioni ON/OFF, ABS/INC, ZERO e mm/inch - Ampio display a 5 cifre altezza 9 mm

Alimentazione tramite batteria CR 2032

Campo di misura	mm	150	200	300
Codice		H 4216 9150	H 4216 9200	H 4216 9300
H 4216/9	Cad. €			
Lunghezza becchi	mm	40	50	60

Predisposizione per uscita dati



$\frac{1}{100}$ di mm (0,01 mm) - .0005 pollici

Con asta fissa vetrificata



Base per misure di profondità

In acciaio inossidabile

Con vite di fissaggio

Adatta per calibri con campo di misura fino a 200 mm

Larghezza base 75 mm

Codice H 4217 0000	H 4217	Cad. €	1
---------------------------	---------------	--------	---



Calibri a corsoio per officina

In acciaio inossidabile temprato e rettificato

Grado di precisione DIN 862

Corsoio monoblocco - Asta e nonio cromati opachi

Superfici di contatto lappate

Con bloccaggio a vite, **regolazione micrometrica** e numero di identificazione individuale

Controllati e collaudati singolarmente - Forniti con custodia

Tipo senza becchi superiori

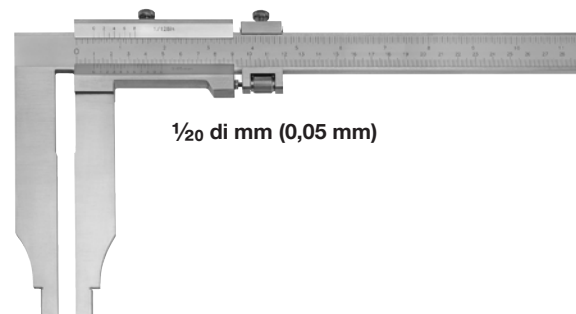
Con lettura $\frac{1}{20}$ di mm (0,05 mm)

Becchi inferiori per misurazioni di interni:

- gr. 300 = 10 mm

- gr. 500÷1000 = 20 mm

Campo di misura	mm	300	500	800	1000
Codice		H 4219 0300	H 4219 0500	H 4219 0800	H 4219 1000
H 4219	Cad. €				
Lunghezza becchi	mm	90	150	150	150

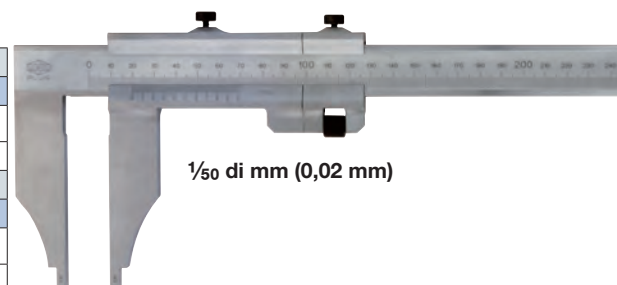


$\frac{1}{20}$ di mm (0,05 mm)

Con lettura $\frac{1}{50}$ di mm (0,02 mm)

Becchi inferiori per misurazioni di interni ≥ 10 mm (2x5 mm)

Campo di misura	mm	200	250	300	400
Codice		H 4220 0200	H 4220 0250	H 4220 0300	H 4220 0400
H 4220	Cad. €				
Lunghezza becchi	mm	65	80	90	90
Campo di misura	mm	500	600	800	1000
Codice		H 4220 0500	H 4220 0600	H 4220 0800	H 4220 1000
H 4220	Cad. €				
Lunghezza becchi	mm	115	115	150	150



$\frac{1}{50}$ di mm (0,02 mm)