



Micrometro per tubi

Adatto per misurare spessori di tubi

Letture $\frac{1}{100}$ di mm (0,01 mm) - Grado di precisione DIN 863

Campo di misura 0÷25 mm - Corsa 25 mm - Passo vite 0,5 mm

Asta in acciaio temperato \varnothing 6,5 mm - Perno \varnothing 8 mm - Tamburo cromato opaco \varnothing 18 mm

Con frizione sensitiva ad anello, nottolino di bloccaggio dell'asta e numero di identificazione individuale

Controllato e collaudato singolarmente - Fornito con custodia

Codice H 4340 5025 **H 4340/5** Cad. € 1



Micrometro a disco

Adatto per misurare spessori di fogli e strisce in lamiera

Letture $\frac{1}{100}$ di mm (0,01 mm) - Grado di precisione DIN 863

Campo di misura 0÷50 mm - Asta in acciaio temperato \varnothing 6,5 mm

Tamburo cromato opaco \varnothing 18 mm - Passo vite 1 mm

Con frizione sensitiva ad anello, nottolino di bloccaggio dell'asta e numero di identificazione individuale

Controllato e collaudato singolarmente - Fornito con custodia

Codice H 4340 7050 **H 4340/7** Cad. € 1



Micrometro con comparatore

Adatto per misure estremamente precise nelle produzioni di serie

Micrometro con comparatore **letture $\frac{1}{1000}$ di mm (0,01 mm)**

Precisione: micrometro \pm 0,003 mm - comparatore \pm 0,001 mm

Campo di misura 0÷25 mm

Con superfici di contatto in **metallo duro riportato**, rettificato e lappato di precisione

Stelo in acciaio temperato - Tamburo cromato opaco \varnothing 18 mm - Profondità arco 19 mm

Comparatore con azzeramento, tacche di riferimento passa/non passa e leva tastatrice

Arco con guancialetti termoisolanti - Scala di grandi dimensioni per lettura dei valori facilitata

Con levetta di bloccaggio dello stelo e numero di identificazione individuale

Controllato e collaudato singolarmente - Fornito con custodia

Codice H 4340 9025 **H 4340/9** Cad. € 1



Micrometri di profondità

Letture $\frac{1}{100}$ di mm (0,01 mm) - Grado di precisione DIN 863

Aste in acciaio temperato \varnothing 4,5 mm con superfici di contatto in **metallo duro** - HRc 60

Tamburo cromato opaco \varnothing 18 mm - Corsa 25 mm - Passo vite 0,5 mm

Aste intercambiabili progressione 25 mm

Ponte temperato e rettificato

Con numero di identificazione individuale e chiavette di regolazione - Forniti con custodia

Campo di misura	mm	0÷100	0÷150
Codice		H 4341 1100	H 4341 1150
H 4341/1	Cad. €		
Aste di riscontro	n°	4	6
Base di appoggio	mm	100	100



H 4341/1 mm 100



Strumento per misurazioni di profondità

Letture $\frac{1}{100}$ di mm (0,01 mm) - Grado di precisione DIN 878

Capacità di misura 30 mm - Ogni giro di lancetta = 1 mm

Comparatore con **quadrante girevole \varnothing 58 mm**

Bloccaggio del comparatore tramite morsetto a vite

Completo di base di appoggio di alta precisione

Fornito in astuccio

Codice H 4341 3000 **H 4341/3** Cad. € 1



Basi portacomparatori per misuratori di profondità

In **acciaio temperato**, superfici rettificato e lappato - Esecuzione cromata opaca

Con morsetto anulare per il fissaggio del comparatore

Per comparatori con gambo \varnothing 8 mm h 6

Tipo a base piana

Dimensioni	mm	63x17	80x16	100x16
Codice		H 4341 4063	H 4341 4000	H 4341 4100
H 4341/4	Cad. €			



Tipo a base prismatica

Adatta per alberi con \varnothing 10÷100 mm

Dimensioni 66x16 mm

Codice H 4341 5000 **H 4341/5** Cad. € 1



Comparatori → H 2 pag. 662