

# Mitutoyo Micrometri

Con superfici di contatto in **metallo duro riportato**, rettificate e lappate di precisione  
 Stelo in acciaio temperato Ø 6,35 mm  
 Tamburo e bussola cromati opachi Ø 18 mm  
 Forza di misura 5÷10 N (5÷15 N oltre 100 mm) - Passo vite 0,5 mm  
 Con frizione sensitiva, levetta di bloccaggio dell'asta, asta di riscontro (escluso 25 mm) e numero di identificazione individuale  
 Controllati e collaudati singolarmente - Forniti con custodia e certificato di conformità

### Con lettura 1/100 di mm (0,01 mm)

Grado di precisione DIN 863/1

**H 4280** - Con **arco verniciato**, esecuzione leggera da officina, con frizione sensitiva

**H 4282** - Con **arco cromato opaco** in acciaio fucinato **con guancialetti termoisolati**

Campo di misura	mm	0÷25	25÷50	50÷75	75÷100	100÷125	125÷150	150÷175	175÷200
Codice	H 4280 ....	0025	0050	0075	0100	0125	0150	0175	0200
<b>H 4280</b>	Cad. €								
Codice	H 4282 ....	0025	0050	0075	0100	—	—	—	—
<b>H 4282</b>	Cad. €								



H 4280



H 4282



### Assortimento di micrometri

Composto da:

4 micrometri **H 4282** da 25 - 50 - 75 - 100 mm

3 aste di riscontro da 25 - 50 - 75 mm

In cassetta di legno

Codice H 4282 4000	<b>H 4282/4</b>	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---



### Tipo con doppia frizione sensitiva: sul tamburo e sul codolo

Arco verniciato **con guancialetti termoisolati**

Adatti per impiego anche con una sola mano

**H 4283/1** - Lettura 1/100 di mm (0,01 mm)

**H 4283/2** - Lettura 1/1000 di mm (0,001 mm)

Campo di misura	mm	0÷25
Codice		<b>H 4283 1025</b>
<b>H 4283/1</b>	Cad. €	
Codice		<b>H 4283 2025</b>
<b>H 4283/2</b>	Cad. €	



Frizione sul tamburo

Frizione sul codolo

## Mitutoyo Micrometri a grande capacità

Grado di precisione DIN 863/1 - Con superfici di contatto temprate e rettificate

Stelo in acciaio temperato Ø 6,35 mm (Ø 8 mm oltre 300 mm)

Tamburo e bussola cromati opachi Ø 18 mm (Ø 21 mm oltre 300 mm) - Passo vite 0,5 mm

Arco leggero e verniciato con guancialetto

Forza di misura 5÷10 N (10÷14 N oltre 300 mm)

Le incudini intercambiabili consentono un campo di misura variabile

Con frizione sensitiva, levetta di bloccaggio dell'asta, aste di riscontro, incudini

intercambiabili, chiavi di regolazione e numero di identificazione individuale

Controllati e collaudati singolarmente - Forniti con custodia e certificato di conformità

### Letture 1/100 di mm (0,01 mm)

Con 4 aste di riscontro e 4 incudini

Campo di misura	mm	100÷200	200÷300	300÷400	400÷500	500÷600
Codice	H 4286 ....	0200	0300	0400	0500	0600
<b>H 4286</b>	Cad. €					

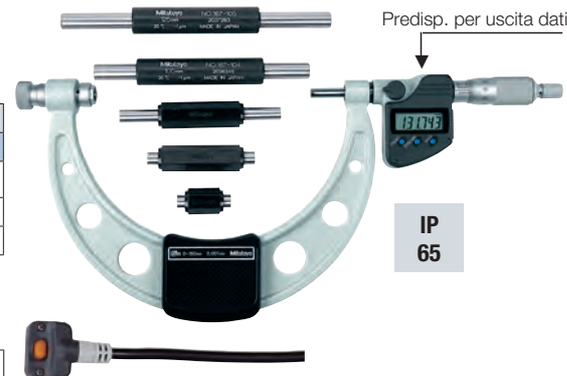


### Esecuzione digitale con lettura 1/1000 di mm (0,001 mm)

Grado di protezione **IP 65** (protezione contro penetrazione di polvere e getti di acqua)

Con predisposizione per uscita dati con cavo "Digimatic" **H 4845/2**

Campo di misura	mm	0÷150	150÷300
Codice		<b>H 4287 0150</b>	<b>H 4287 0300</b>
<b>H 4287</b>	Cad. €		
Aste di riscontro	n°	5	6
Incudini	n°	6	6



Predispos. per uscita dati

IP 65

### Cavo IP per trasmissione dati verso PC, adatto per micrometri IP65 - Uscita USB 2.0

Lunghezza 2 m

Codice H 4845 2000	<b>H 4845/2</b>	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---