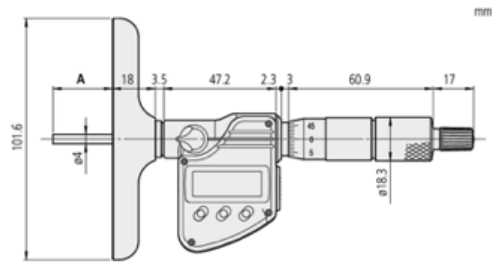


DESCRIZIONE: **Calibri a corsoio**

CODICE: **H 4300 4150**

## Descrizione

- Micrometri con aste intercambiabili per una ampia gamma di misure
- Modelli con aste intercambiabili  $\varnothing$  4mm, con superfici di misura lappate
- Intervalli di 25 mm
- La frizione assicura forza di misura costante.
- Astine di misura con blocco.



## Caratteristiche

Base (L x P):	101,6 x 16 mm
Numero di aste:	6
Campo:	0 - 150 mm
Massa:	540 g
Scala:	Tamburo e bussola cromati opachi, $\varnothing$ 18 mm
Intervallo di misura :	25 mm
Passo stelo:	0,5 mm, con blocco stelo
Errore azzeramento prolunghe:	$\pm 4 \mu\text{m}$ (0-150 mm) $\pm 6 \mu\text{m}$ (0-300 mm)
Errore spostamento testina (0-25 mm) (escluso errore quantizzazione):	$\pm 3 \mu\text{m}$
Planarità base:	2 $\mu\text{m}$
Planarità astina:	0,3 $\mu\text{m}$
Parallelismo tra la faccia di riferimento e la faccia dell'asta di misura:	$(4+L/50) \mu\text{m}$ L = max. lunghezza misurata (mm).
Superfici di misura:	Temprato, rettificato e lappato di precisione
Base:	In acciaio temprato
F. di misura:	5 - 10 N
Durata batteria:	circa 2.4 anni
ZERO/ABS:	Si
DATA/HOLD:	Si
Funzione Lock:	si
Autospegnimento (dopo 20 min. di inutilizzo):	Si
2 x PRESET:	Si
Allarme basso voltaggio:	Si
Uscita dati:	Si
Digitale / Analogico:	Digitale
Pollici - Metrici:	Millimetri