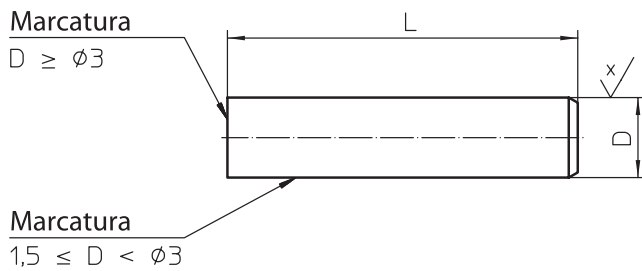


SPINA DI CONTROLLO DIN 2269

MEASURING PINS DIN 2269

CODICE / Item no.

M151/152



Materiale: Acciaio legato da utensili
Material: Steel
Esecuzione: Temperata, rinvenuta, rettificata e lappata
 misura della spina incisa a partire dal Ø 1,50
Execution: Hardening, temperate, ground and lapped
 extent of the plug engraved from Ø 1.50
Durezza: Hrc 58...62
Hardness: Hrc 58...62

D	Grado di precisione 1: ±0,001 Grado di precisione 2: ±0,002	Progress.	L
0,10...2,99	0,01	40	
1,00...2,99			
3,00...20,00		70	

Le spine di controllo VEITH nei diametri con più di 2 decimali dopo la virgola oppure con tolleranza ± 0,0005 mm (fornibili dal diametro 0,5 mm,) richiedono una produzione speciale. Si forniscono sia spine singole sia serie di spine. Per la conservazione delle spine consigliamo le nostre cassette di custodia di legno.

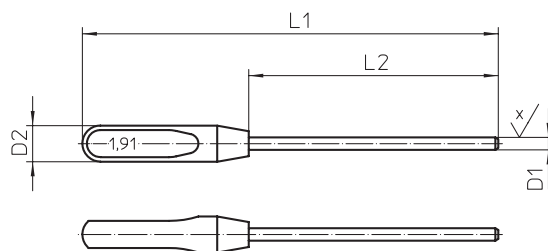
ESEMPIO DI ORDINAZIONE M151 D x L
ORDERING EXAMPLE M151 D x L

SPINA DI CONTROLLO CON IMPUGNATURA

MEASURING PINS WITH HANDLE

CODICE / Item no.

M155/156



Materiale: Acciaio legato da utensili
Material: Steel
Esecuzione: Temperata, rinvenuta, rettificata e lappata
Execution: Hardening, temperate, ground and lapped
Durezza: Hrc 58...62
Hardness: Hrc 58...62
Impugnatura plastica nera con misura incisa

D1	Grado di precisione 1: ±0,001 Grado di precisione 2: ±0,002	Progress.	D2	L2	L1
0,10 - 1,99 x 40	0,01	4	33	53	
1,00 - 1,99 x 70			63	83	
2,00 - 2,99 x 40		5	33	53	
2,00 - 2,99 x 70			63	83	

Su richiesta vengono fornite anche spine con impugnatura per diametri superiori.

SONO FORNIBILI SU RICHIESTA SPINE CALBRATE IN METALLO DURO

ESEMPIO DI ORDINAZIONE M155 D1 x L1
ORDERING EXAMPLE M155 D1 x L1

ESEGUIAMO PARTICOLARI A DISEGNO - WE PRODUCE PARTS ON DRAWING ON REQUEST

G.F.italiana

RIVES