

Bussole di iniezione per stampi plastica

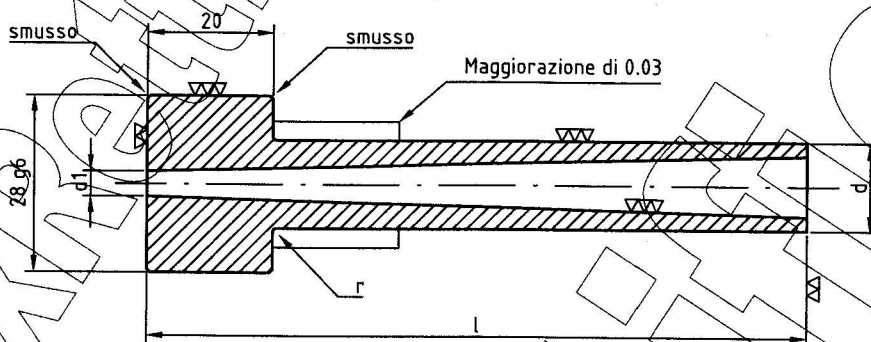
- Materiale: 38 NCD4 / 39 NCD3
- Tolleranza: d g6
- Durezza: non temprate HRC 27/32 – temprate HRC 40/44
- Esecuzione: foro conico 5% alesato e lappato;
tutte le bussole sono interamente rettificate sui centri

Bussole di iniezione
F3 14 x 50
temprate F4 18 x 125

Cod.
1BIN
1BIT

Mat.
F3
F4

Mis.
14050
18125



Made in Italy

d1	d	l							
		50	65	75	85	95	105	115	125
3	14	•	•	•	•	•	•	•	•
	18	•	•	•	•	•	•	•	•
4	14	•	•	•	•	•	•	•	•
	18	•	•	•	•	•	•	•	•
3	14 temprate	•	•	•	•	•	•	•	•
	18 temprate	•	•	•	•	•	•	•	•
4	14 temprate	•	•	•	•	•	•	•	•
	18 temprate	•	•	•	•	•	•	•	•

Anelli di centraggio

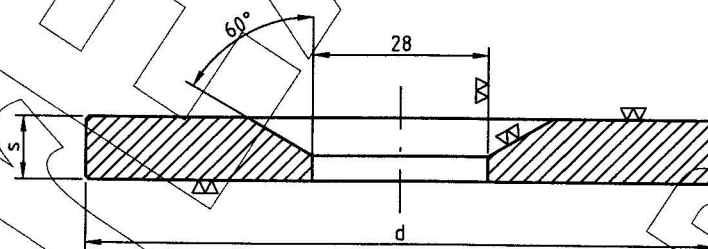
- Materiale: C 45
- Esecuzione: torniti

Anelli di centraggio
Ø 100
Ø 100 x 20

Cod.
1ANCE
1ANCE

Mat.
-
-

Mis.
100
10020



d	s		d	s		d	s		d	s	
60	10	•	125	10	•	80	20	•	175	20	•
70		•	150		•	100		•	200		•
80		•	160		•	125		•			
90		•	175		•	150		•			
100		•	200		•	160		•			