

Tipo DIN  
1.2344 equivalente  
+  
Nitrurato

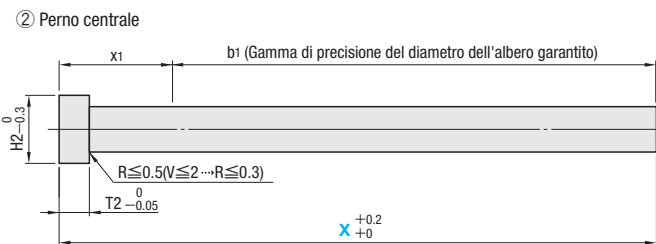
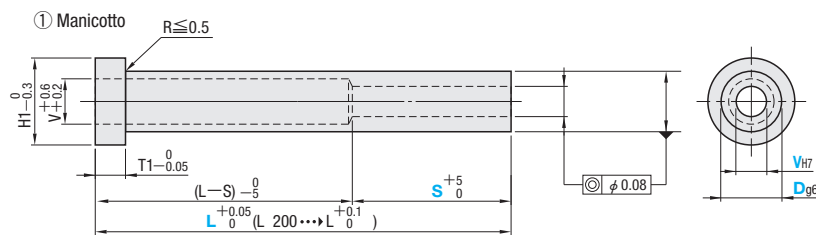
Tipo DIN  
1.2344 equivalente  
Temprati

# SET DI MANICOTTI DI ESPULSIONE DRITTI E PERNI CENTRALI

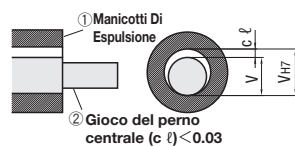


Codice Articolo	M	H
D-ESNP	① 1.2344 equivalente + Nitrurato	Superficie: 900HV Materiale di base: 40±3HRC
	② 1.2344 equivalente + Nitrurato	Superficie: 900HV Materiale di base: 40±3HRC
D-ESDP	① 1.2344 equivalente	Materiale di base: 50~55HRC
	② 1.2344 equivalente	Materiale di base: 50~55HRC

Ⓜ La nitrurazione può estendersi alla testa dopo la lavorazione delle quote V e D.  
Ⓜ Per aggiungere la lavorazione del raccordo, non applicabile in combinazione con altri set.



Gioco (c<sub>l</sub>) tra il diametro interno del manicotto di espulsione (Vh7) e il diametro dell'albero del perno centrale (V).



T Vh7 Dimensione

V (Manicotto)	Tolleranza
2.0~ 3.0	+0.010 0
3.1~ 6.0	+0.012 0
6.1~10.0	+0.015 0
10.1~16.0	+0.018 0

Gamma di precisione del diametro dell'albero garantito (b1=L-x1)  
x1 max.40

H1	T1	Codice Articolo		L		V Incrementi di 0.1 mm	S Incrementi di 1 mm	X Incrementi di 5 mm	
		Tipo	D	Incrementi di 0.01 mm	Incrementi di 0.1 mm				
8	3	D-ESNP (1.2344 equivalente + Nitrurato)	4	40.00~200.00	-	1.5~2.5	20~100 (D4, D4.5 Quando V1.5~V1.9 20~40)	X≥L+20 e X≤L+100	
			4.5			1.5~3.0			
10	5		40.00~300.00	2.0~3.5					
	5.5			2.0~4.0					
12	5		6	40.00~450.00		2.0~4.5			
			6.5			2.0~4.5			
			7			2.0~5.0			
			7.5			2.0~5.5			
			8			2.0~6.0			
14	7		D-ESDP (1.2344 equivalente Temprati)	70.00~500.00		9			2.5~7.0
		10			2.5~8.0				
		12			2.5~10.0				
16	7	15		500.1~800.0	2.5~12.0				
		16			3.0~13.0				
18	7	20		100.00~500.00	3.0~16.0				
		22			3.0~16.0				
26	8								

Diametro/spessore della testa del perno centrale

H2	T2	V (Perno centrale)
3	1.5	1.5
4	2	1.6~ 2.0
5		2.1~ 2.5
6	3	2.6~ 3.0
7		3.1~ 3.5
8		3.6~ 4.5
10	5	4.6~ 5.5
12		5.6~ 6.5
14		6.6~ 8.0
16		8.1~10.0
18	7	10.1~12.0
22		12.1~16.0



Ordine

Codice Articolo - L - V - S - X  
D-ESNP10 - 250.00 - 6.5 - S80 - X360



Alterazioni

Codice Articolo - L - V - S - X - (KC · WKC...ecc.)  
D-ESNP10 - 150.3 - 2.5 - S60 - X215 - HC14

Dettagli della modifica P.4

Manicotti Di  
Espulsione