


Accessori per apparecchiature a mano

Adatti per teste VD-RDS

PERNI PILOTA COMPLETI DI BUSSOLE ELASTICHE

- Ø 9,52 mm per teste fino Ø 60 mm
- Ø 14,5 mm per teste fino Ø 90 mm



Ø nominale x lung. bussola mm	6x35	8x40	8x52	8x52	9x44	9x59	9x59	10x48
Codice	C 0679 0001	C 0679 0003	C 0679 0004	C 0679 0005	C 0679 0006	C 0679 0007	C 0679 0008	C 0679 0009
C 679 Cad. €								
Espansione mm	6,9÷7,2	7,9÷8,4	7,9÷8,4	7,9÷8,4	8,9÷9,4	8,9÷9,4	8,9÷9,4	9,9÷10,4
Per teste espansione max. Ø mm	60	60	60	90	60	60	90	60
Ø nominale x lung. bussola mm	10x68	10x68	11x48	11x76	11x76	12x56	12x84	12x84
Codice	C 0679 0010	C 0679 0011	C 0679 0012	C 0679 0013	C 0679 0014	C 0679 0015	C 0679 0016	C 0679 0017
C 679 Cad. €								
Espansione mm	9,9÷10,4	9,9÷10,4	10,9÷11,4	10,9÷11,4	10,9÷11,4	11,9÷12,4	11,9÷12,4	11,9÷12,4
Per teste espansione max. Ø mm	60	90	60	60	90	60	60	90

BUSSOLE ELASTICHE NORMALI E MAGGIORATE DI RICAMBIO

Espansione bussola elastica mm	6,4÷6,65	7,2÷7,5	7,4÷7,65	7,9÷8,4	8,4÷8,9	8,9÷9,4	8,9÷9,4	9,4÷9,9	9,9÷10,4	10,4÷10,9
Codice	C 0680 0033	0038	0040	0043	0045	0047	0048	0049	0051	0053
C 680 Cad. €										
Lunghezza mm	35	42	42	40	40	44	59	44	48	48
Per perni pilota C 679	0001	0002	0002	0003	0003	0006	0007 - 0008	0006	0009	0009
Per teste espansione max. Ø mm	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Espansione bussola elastica mm	10,4÷10,9	10,9÷11,4	11,4÷11,9	11,4÷11,9	11,9÷12,4	11,9÷12,4	12,4÷12,9	12,4÷12,9	12,9÷13,4	13,4÷13,9
Codice	C 0680 0054	0055	0057	0058	0059	0060	0061	0062	0063	0064
C 680 Cad. €										
Lunghezza mm	68	48	48	76	56	84	56	84	92	92
Per perni pilota C 679	0010 - 0011	0012	0012	0013 - 0014	0015	0016 - 0017	0015	0016 - 0017	0018	0019
Per teste espansione max. Ø mm	60-90	60	60	60-90	60	60-90	60	60-90	90	90
Espansione bussola elastica mm	13,9÷14,4	14,4÷14,9	14,9÷15,4	15,4÷15,9	15,9÷16,4	16,4÷16,9	16,9÷17,9	17,9÷18,9	18,9÷19,9	19,9÷20,9
Codice	C 0680 0065	0066	0067	0068	0069	0070	0071	0072	0073	0074
C 680 Cad. €										
Lunghezza mm	100	100	108	108	108	108	116	116	125	125
Per perni pilota C 679	0019	0019	0020	0020	0021	0021	0022	0023	0024	0025
Per teste espansione max. Ø mm	90	90	90	90	90	90	90	90	180	180

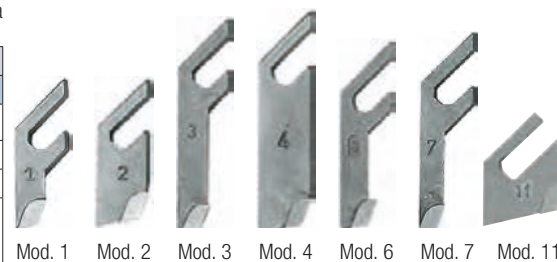

Lame per apparecchiature

Con metallo duro riportato - Per teste VDS1A 25°/30°/45° - VD2 45°/30° - VDS2E 45°

Tipo per uso molteplici - A tre spigoli taglienti

Ogni lama ha una speciale affilatura con uno spigolo vivo per la tornitura e due spigoli inclinati per la correzione; è possibile, con ognuna di queste lame, effettuare la tornitura nonché la correzione a 15° (spigolo superiore della sede) ed a 75° (spigolo inferiore)

Mod.	1	2	3	4	6	7	11
Codice	C 0681 1001	1002	1003	1004	1006	1007	1011
C 681/1 Cad. €							
Per sedi VD1 Ø mm	22÷38	32÷48	22÷38	32÷48	26÷42	20÷36	48÷60
Per sedi VD2 Ø mm	35÷60	45÷90	35÷60	45÷90	38÷75	—	55÷90
Per tornire sedi	In superficie	In superficie	Incastrate	Incastrate	Incastrate	Incastrate < 20 mm	In superficie / incastrate*

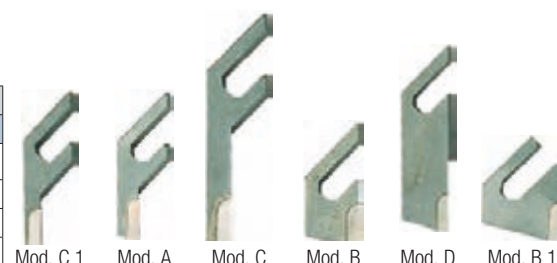


* In superficie ed incastrate soltanto su teste VD1 - In superficie su teste VD2

Tipo per uso universale - Ad uno spigolo tagliente

Ogni lama ha una speciale affilatura per tornitura

Mod.	C 1*	A	C	B	D	B 1*
Codice	C 0682 0001	0002	0003	0004	0005	0007
C 682 Cad. €						
Per sedi VD1 Ø mm	17÷37	20÷40	20÷40	34÷54	34÷54	48÷60•
Per sedi VD2 Ø mm	—	35÷60	35÷60	45÷90	45÷90	—
Per tornire sedi	Incastrate	In superficie	Incastrate	In superficie	Incastrate	In superficie



* Adatte solo per teste con espansione fino Ø 60 mm (VD1)

• Uso eccezionale