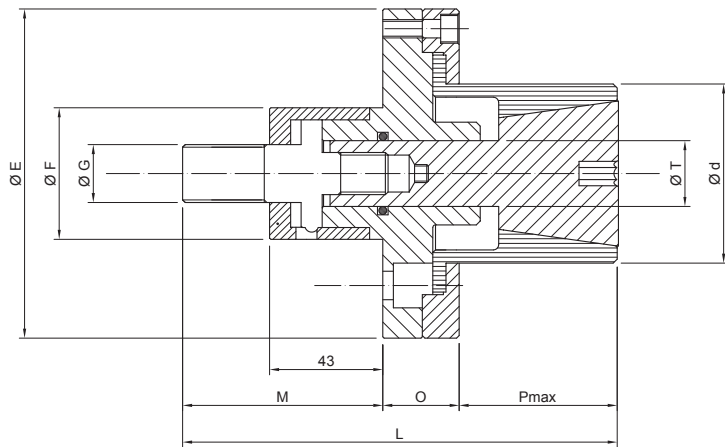


/ ADATTATORE PER PINZE ESPANSIBILI TIPO PE

L'adattatore, realizzato interamente in acciaio cementato, temprato e rettificato, viene montato sul mandrino MSCPE (oppure su altro mandrino opportunamente predisposto).

Ha il compito di portare la pinza espansibile con il relativo tirante conico e la flangia fermapezzo, impedendo alla pinza stessa, tramite un limitatore di corsa, di avere una espansione eccessiva quindi deleteria.

Ogni classe di pinza (PE tipo A; B; C.. etc) necessita di un adattatore specifico.



/ Adattatore per pinze espansibili tipo PE

ARTICOLO PINZA	TIPO ADATTATORE	TIPO PINZA PE	DIMENSIONI DI INGOMBRO										MAX. ESPANS. PINZA SUL DIAMETRO	FORZA MAX (kg) DI TRAZIONE
			GAMMA DIAMETRI d min.+max.	E	F	G	L	M	O	P. MAX	T			
375 012 017	MSCPE-AA	AA	12÷18	105	50	M22X1.5	135	76	29	30	6		0.5	500
375 017 035	MSCPE-A	A	18÷25	105	50	M22X1.5	135	76	29	30	10		0.5	1600
375 025 050	MSCPE-B	B B1	25÷35 35.5÷50	105 105	50 50	M22X1.5 M22X1.5	135 135	76 76	29 29	30 30	14 14		0.5 0.5	3200 3200
375 035 060	MSCPE-C	C C1	35÷50 50.5÷60	120 120	50 50	M22X1.5 M22X1.5	150 150	76 76	29 29	45 45	20 20		0.5 0.5	3200 3200
375 050 080	MSCPE-D	D D1	50÷65 66÷80	125 125	50	M22X1.5 M22X1.5	165 165	76 76	29 29	60 60	25 25		1 1	4500 4500
375 070 100	MSCPE-E	E E1	70÷85 86÷100	148 148	50 50	M22X1.5 M22X1.5	175 175	76 76	31 31	68 68	30 30		1 1	4500 4500
375 090 130	MSCPE-F	F F1	90÷110 111÷130	185 185	50 50	M22X1.5 M22X1.5	199 199	76 76	38 38	85 85	30 30		1 1	4500 4500
375 130 180	MSCPE-G	G G1	130÷160 161÷180	235 235	50	M22X1.5 M22X1.5	209 209	76 76	38 38	95 95	30 30		1 1	5000 5000
375 180 230	MSCPE-H	H H1	180÷210 211÷230	285 285	50 50	M22X1.5 M22X1.5	212 212	76 76	41 41	95 95	30 30		1 1	5000 5000