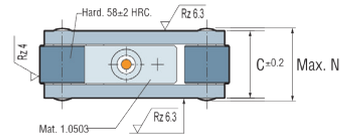
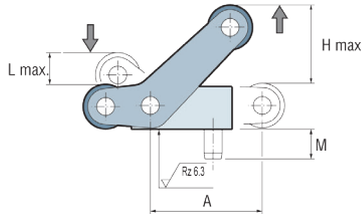
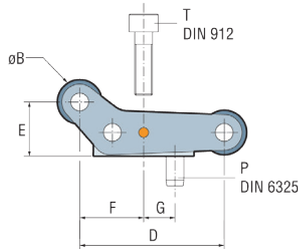


EP

## Acceleratore piastra espulsione *Plate accelerator*

<b>Codice</b>	<b>Materiale</b>	<b>Temprato</b>
Cod. <b>EP</b>	1.2510	55 ± 2 HRC

Codice	A	B	C	D	E	F	G	H max.	L max.	M	N	P	T	Max. Force
EP200813	20	8	13.2	25.8	9.4	11.4	6	11.6	4.4	5	15	Ø2.5x10	M3x12	125 Kg.
EP251016	25	10	16	32.3	11.8	14.3	7	15	5.7	6	18.5	Ø3x12	M4x16	250 Kg.
EP371522	37.5	15	22	48.5	17.7	21.5	10.5	23.5	9.1	8	25	Ø4x16	M6x25	350 Kg.
EP502030	50	20	30	64.6	23.6	28.6	14	32	12.5	10	34	Ø5x20	M8x30	800 Kg.



• Cad insertion point

Doppia espulsione semplice e meccanica. Richiede uno spazio di ingombro minimo per la sua installazione. Elimina complicati sistemi per realizzare doppie espulsioni. Offre una soluzione standard allo stampatore.

Esempio di ordinazione/*Order example*:  
EP.200813 (codice)

