

BATTUTA COMPACT MB 35VP

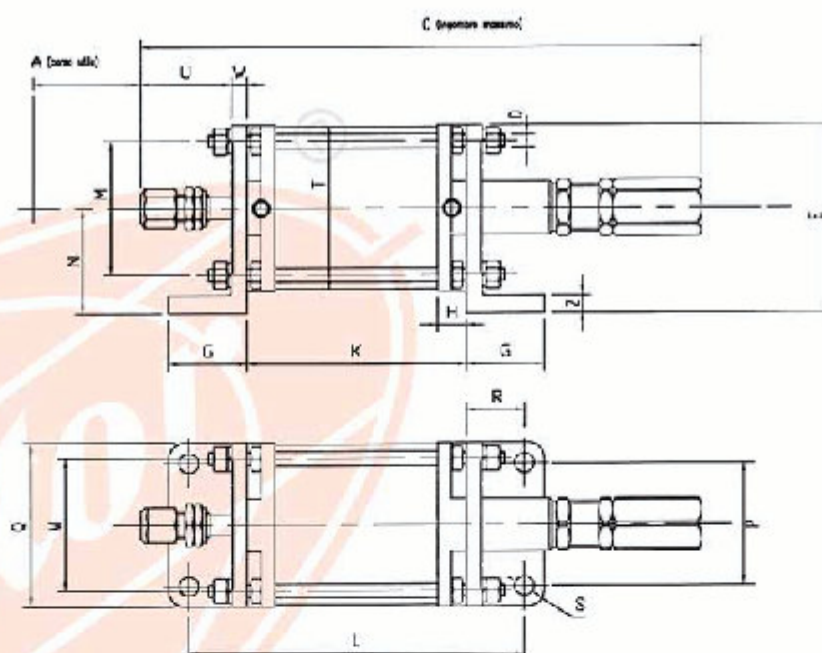
Le unità a battuta pneumatiche della serie VP sono disponibili in 3 versioni a seconda della potenza max richiesta da 6 kN a 35 kN oppure 75 kN. Inoltre tutte le macchine presentano le seguenti peculiarità:

- grazie all'effetto prelamiera si evitano le deformazioni del materiale
- la massima sensibilità e precisione
- la regolarità della profondità di marcatura anche su pezzi con forte tolleranza
- la potenza regolabile da 0 kN sino al massimo consentito secondo il tipo di macchina
- dimensioni estremamente compatte
- sono dotate di cilindro pneumatico a doppio effetto che aumenta la velocità dell'operazione
- superlative per installazione in linee transfer
- possibilità di essere montate con qualsivoglia angolazione
- interrogazione di fine corsa
- ampia possibilità di abbinamento con caratteri, portacaratteri, clichè e numeratori con tolleranze ridottissime (vedi ultime pagine).

Inoltre le macchine a battuta possono essere utilizzate, oltre che per marcare, per lavorazioni come rivettatura, ribaditura e cianfrinatura.



MB 35VP
0 - 7500 kg



Disegni e specifiche potranno essere variati senza preavviso.

Caratteristiche Tecniche:

	MB19VP	MB21VP	MB35VP
Potenza regolabile fino a	600 kg (6 kN)	3500 kg (35 kN)	7500 kg (75 kN)
Peso netto	2 kg	10 kg	38 kg
Misure codolo	Ø8x32 mm	Ø10x38 mm	Ø16x48 mm
Corsa totale pistone	32 mm	67 mm	110 mm
Corsa porta utensili	8 mm	18 mm	25 mm
Corsa utile	0-24 mm	0-49 mm	0-85 mm
Pressione aria (Max)	4 bar	6 bar	6 bar
Consumo aria per colpo	0,5 dm ³ (a 4 bar)	2,3 dm ³ (a 6 bar)	5,4 dm ³ (a 6 bar)
Attacchi dell'aria	1/8 Gas	1/4 Gas	3/8 Gas

Misure d'ingombro (in mm):

	A	C	D	E	G	H	K	L	M	N	P	Q	R	S	T	U	W	Z
MB19VP	24	235	M8	78	45	14	88	158	50	45	45	65	35	Ø11	60	36	10	10
MB21VP	49	395	M10	130	55	20	153	238	90	72,5	90	115	42,5	Ø14	105	64	12	12
MB35VP	85	670	M16	217	87	32	234	364	140	125	140	184	65	Ø17	170	108	27,5	24