

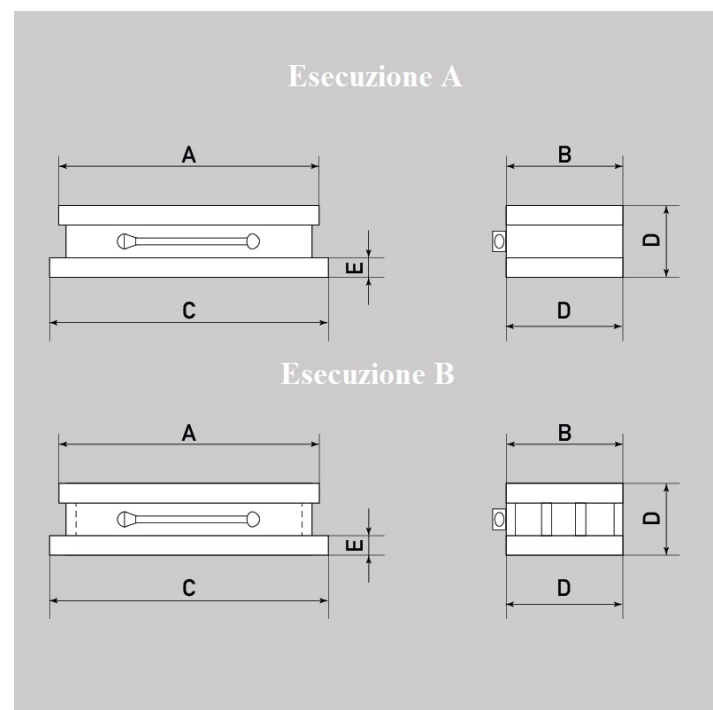


ACV Italia Srl
Via Quirico Balducci, 4
59100 - Prato (PO)
Tel.: +39 055 8779696
WhatsApp.: +39 3341126055
E-Mail.: info@acvitaly.it
Sito.: www.acvitaly.it

Piastre di bloccaggio magnetiche

Le piastre di bloccaggio magnetiche permanenti garantiscono una precisione di rettifica estremamente elevata. Tutte le parti inferiori e le parti delle piastre di bloccaggio magnetiche sono prodotte con l'aiuto di una tecnologia di precisione, in modo che tutte le possibili deformazioni possano essere ridotte al minimo. Per le varie lavorazioni vengono utilizzate anche diverse piastre di serraggio; ad es. per la rettifica piana, la rettifica cilindrica e la tornitura o la fresatura. Alcune piastre di serraggio possono essere fornite anche con una tavola sinusoidale.

I dispositivi di smagnetizzazione, i blocchi di alette e altri accessori sono disponibili nella sezione: [Magneti da officina / accessori | Categorie prodotto |](#)



Passo dei poli: 8 mm in acciaio / 5 mm in metallo non ferroso

Forza di attrazione: max. 120 - 150 N/cm²

Un sistema a magneti permanenti in ceramica doppi e rinforzati con una forza di serraggio molto elevata e uniformemente distribuita consente di utilizzare la piastra di serraggio magnetica anche per lavorazioni pesanti.

La solida struttura del corpo base in ghisa e la stabile piastra superiore, nonché i sistemi di magneti in ceramica, garantiscono una durata estremamente lunga ed esente da manutenzione.

Linea di forza: circa 10 mm sopra la piastra polare, quindi nessuna magnetizzazione degli utensili

Campi di applicazione: fresatura, piallatura, foratura, rettifica, lavori di erosione, ecc.

Codice n.	A(mm)	W(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	F(mm)	Esecuzione	Wt.(chilogrammo)
41.482515	250	150	260	145	20	93	Un	20
41.483015	300	150	310	145	20	93	Un	24
41.483515	350	150	360	145	20	93	Un	28
41.483020	300	200	295	195	20	93	B	29
41.484020	400	200	395	195	20	93	B	39
41.486020	600	200	595	195	20	93	B	64
41.484025	400	250	395	245	20	93	B	50
41.484525	450	250	445	245	20	93	B	57
41.485025	500	250	495	245	20	93	B	64
41.484030	400	300	395	295	20	93	B	68
41.486030	600	300	595	295	20	93	B	100
41.488030	800	300	795	295	20	93	B	130

Le piastre di serraggio magnetiche hanno 1 punto di commutazione per l'accensione e lo spegnimento.

Codice n. 41.488030 dispone di 2 punti di commutazione per l'accensione e lo spegnimento.