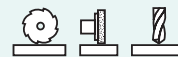


SAV 243.11

TRAJNI MAGNET

z neprekinjenim prečnim razmikom $P = 15 \text{ mm}$,
z neodimijskimi magneti, ojačen sistem



UPORABA

Primerno za težko in grobo obdelavo. Gosto magnetno polje z največjo koncentracijo odpira področja uporabe za majhne, srednje in velike obdelovance, tudi pri grobih ali neravnih površinah.

OBLIKA

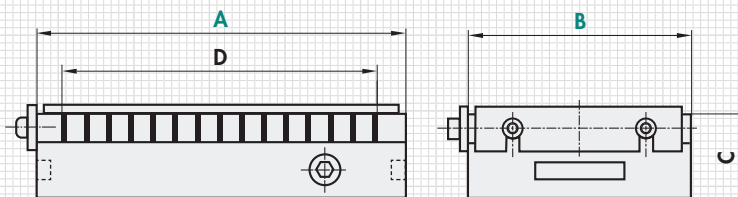
Neodimijski magnetni sistem z visoko zadrževalno silo. Krmilnik ON/OFF z ročnim vzvodom. V položaju OFF nasprotno polje nizke trdnosti olajša odstranjevanje obdelovancev. Magneti so opremljeni z vzdolžnimi in prečnimi zaporniki.

TECHNICAL DATA

- Nazivna oprijemna sila: 150 N/cm^2
- Višina magnetnega polja cca.: 12 mm
- Obrabni sloj plošče: 5 mm



mm				kg
A	B	C $^{+0.5}_{-2}$	D	Weight
250	150	56	199	17.0
300	150	56	244	20.0
350	150	56	289	24.0
400	200	59	349	35.0
500	200	59	439	44.0
600	200	59	544	52.0
600	300	62	544	87.0



ORDERING EXAMPLE

Designation SAV no. - A x B
Permanent magnetic chuck SAV 243.11 - 500 x 200