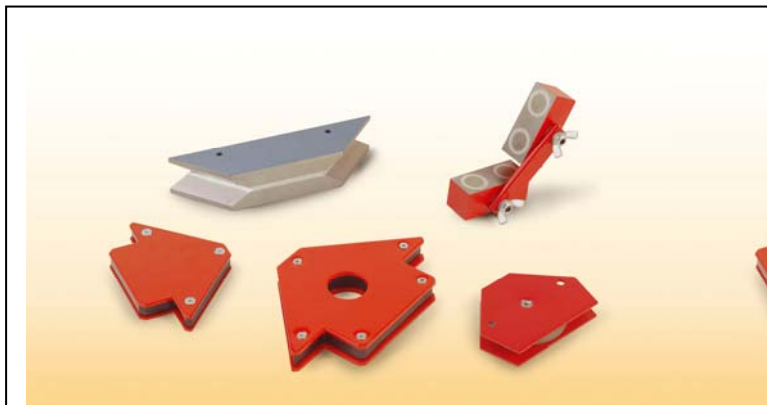


POSICIONADORS, PRISMES I MULTIANGLES MAGNÈTICS

Estan formats per carcasses metàl·liques que tenen encastats un o diversos imants. Són utilitzats per a subjectar eines, útils o peces, en diferents angles, per enganxar-les, soldar, etc.

POSICIONADOR MAGNÈTIC AJUSTABLE

Consta de 2 rectangles magnètics units per una brida que permet el gir. L'angle és ajustable.



CODI	A mm	B mm	C mm	D mm	PE3 Kg
24.20.001	127	25	57	57	0,5

PRISMA MAGNÈTIC

Té 4 cares magnètiques, 2 d'elles en "V".

CODI	A mm	B mm	C mm	PE3 Kg
24.21.002	170	35	40	1,6

MULTIANGLES MAGNÈTICS:

Tenen totes les cares del perímetre magnètiques.

CODI	A mm	B mm	C mm	PE3 Kg
24.27.001	96	15	64	0,3

Angles de 30°, 45°, 60°, 75° y 90°.

CODI	A mm	B mm	C mm	PE3 Kg
24.27.002	120	15	82	0,3
24.27.003	160	20	100	0,7

Angles de 45° i 90°

RECTANGLES MAGNÈTICS

Imant de neodimi
Temperatura màx.: 60°C

CODI	A mm	B mm	C mm	FORATS	FORÇA cdtN	PE3 Kg
24.00.002	50	25	25	2 x M-6	12	0,22
24.00.003	75	25	25	2 x M-6	18	0,32
24.00.004	100	25	25	2 x M-6	24	0,42

