

# PLATS MAGNÈTICS NOR-POL / FI-POL, PER A RECTIFICADORES

Ideals per al rectificat de tota classe de peces, tenen bon rendiment per a peces petites i de poc gruix.

Completament estancs a refrigerants i olis, poden treballar submergits.

Imantació mitjançant una palanca. Els plats més grans de 600 mm de longitud porten 2 palanques i en els plats més petits l'eix no sobresurt del plat i està adaptat per a una clau Allen, subministrada amb el plat.

Les brides per fixar el plat se subministren per separat i s'han de demanar expressament. (Veure pàg. 12)

Disponibles en dos passos polars diferents: Nor-Pol i Fi-Pol.

## NOR-POL

Pas polar de 6-5 (6 mm de ferro i 5 de llautó).

Adequat per a tota classe de peces, des de 2 mm de gruix fins a les més grans.

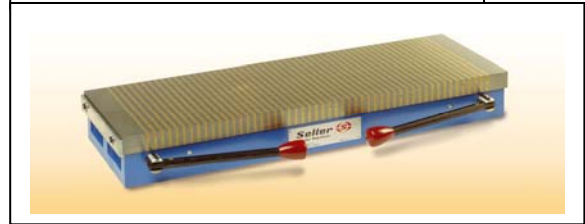
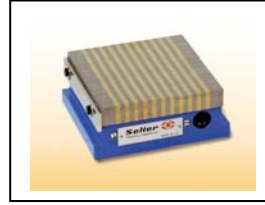
Força d'atracció: 100 N / cm<sup>2</sup>

## FI-POL

Pas polar més fi: 6-1,5-2-1,5 (6 mm de ferro, 1,5 de llautó, 2 de ferro i 1,5 de llautó).

Té més força de subjecció per a peces petites o de poc gruix (menys de 3 mm), per peces més grans tenen un rendiment semblant als de Nor-Pol.

Força d'atracció: 80 N / cm<sup>2</sup>



| CODI NOR-POL | CODI FI-POL | A mm | B mm | C mm | D mm | F mm | º FRANGES | TIPUS | PES Kg |
|--------------|-------------|------|------|------|------|------|-----------|-------|--------|
| -            | 12.10.004   | 100  | 65   | 54   | 119  | 10   | 1*        | A     | 3      |
| -            | 12.10.002   | 125  | 75   | 57   | 138  | 10   | 1*        | A     | 4      |
| -            | 12.10.001   | 150  | 100  | 65   | 165  | 15   | 1*        | A     | 7      |
| -            | 12.10.003   | 200  | 100  | 65   | 213  | 15   | 1*        | A     | 9      |
| -            | 12.11.002   | 255  | 130  | 65   | 265  | 15   | 1*        | A     | 13     |
| -            | 12.11.003   | 325  | 130  | 65   | 335  | 15   | 1*        | A     | 17     |
| 12.02.008    | 12.12.007   | 150  | 150  | 65   | 158  | 19   | 1*        | A     | 10     |
| 12.02.001    | 12.12.001   | 250  | 150  | 65   | 258  | 15   | 1*        | A     | 15     |
| 12.02.002    | 12.12.002   | 300  | 150  | 65   | 308  | 15   | 1*        | A     | 18     |
| 12.02.003    | 12.12.003   | 350  | 150  | 65   | 358  | 13   | 1         | A     | 21     |
| 12.02.004    | 12.12.004   | 400  | 150  | 65   | 410  | 15   | 1         | A     | 23     |
| 12.02.005    | 12.12.005   | 450  | 150  | 65   | 458  | 15   | 1         | A     | 26     |
| 12.02.006    | -           | 500  | 150  | 65   | 510  | 15   | 1         | A     | 29     |
| -            | 12.13.005   | 300  | 200  | 72   | 304  | 20   | 1         | A     | 28     |
| 12.03.002    | 12.13.002   | 400  | 200  | 72   | 413  | 15   | 1         | A     | 32     |
| 12.03.003    | 12.13.003   | 450  | 200  | 72   | 463  | 13   | 1         | A     | 36     |
| 12.03.004    | 12.13.004   | 500  | 200  | 72   | 515  | 15   | 1         | A     | 40     |
| 12.03.006    | 12.13.006   | 600  | 200  | 72   | 615  | 15   | 1         | A     | 47     |
| 12.03.007    | -           | 700  | 200  | 79   | 715  | 13   | 2         | A     | 60     |
| 12.04.001    | -           | 400  | 250  | 93   | 395  | 20   | 1         | B     | 51     |
| 12.04.002    | 12.14.002   | 450  | 250  | 93   | 445  | 20   | 1         | B     | 57     |
| 12.04.003    | 12.14.003   | 500  | 250  | 93   | 495  | 20   | 1         | B     | 64     |
| 12.04.004    | 12.14.005   | 600  | 250  | 93   | 595  | 20   | 1         | B     | 78     |
| 12.05.002    | 12.15.003   | 500  | 300  | 93   | 495  | 20   | 1         | B     | 90     |
| 12.05.003    | 12.15.004   | 600  | 300  | 93   | 595  | 20   | 1         | B     | 100    |
| 12.05.004    | -           | 700  | 300  | 93   | 695  | 24   | 2         | B     | 116    |

\*L'EIX NO SOBRESURT DEL PLAT I ESTÀ ADAPTAT PER A UNA CLAU ALLEN