

PARALLELE MODULARI MAGNETICHE AD INNESTO RAPIDO

Queste piastre d'appoggio modulari parallele sono una ulteriore opportunità del sistema modulare Gerardi.

Esso consente infatti il posizionamento rapido e preciso di parallele piane o angolari per la lavorazione di pezzi piatti da forare e/o filettare.

Nessun problema di magnetismo sui trucioli

VANTAGGI:

- Rapidità e precisione di installazione.
- Risparmio rispetto alla sostituzione della ganasce intera.
- Minori ingombri e costi rispetto alle parallele standard.
- Usiamo parallele magnetiche con piastre ganasce avvitate

Naturalmente tutti i componenti sono in acciaio speciale per molle e rettificati con tolleranze centesimali.

QUICK MAGNETIC MODULAR PARALLEL PLATES

The modular bearing parallelsplates are a further opportunity of the Gerardi modular system. It allows in fact the quick and accurate positioning of straight or angular parallels plates to machine (milling, drilling and tapping) flat pieces of any size and dimension without disassembling or positioning the fixture again.

No problem with chips magnetic

ADVANTAGES:

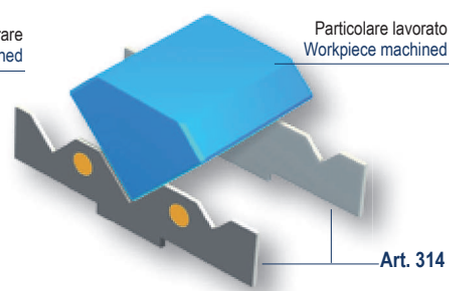
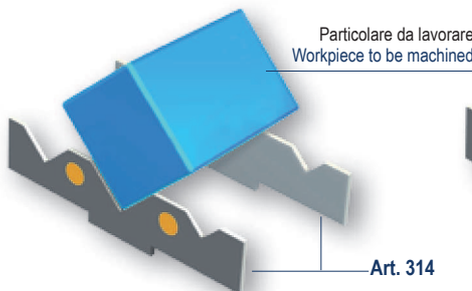
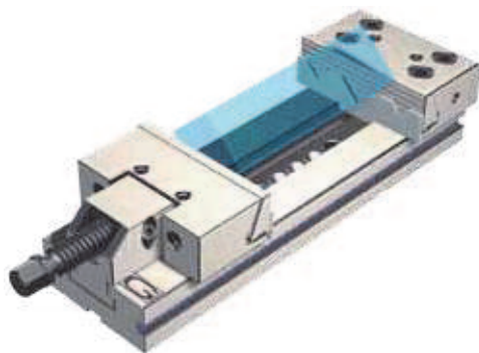
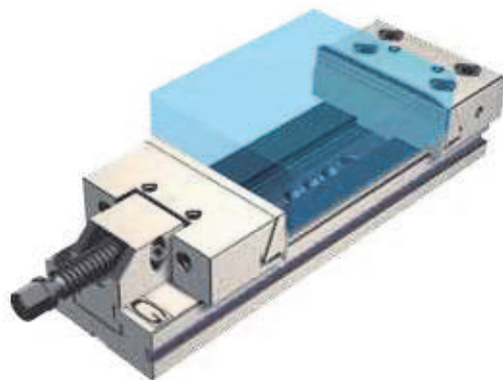
- Quick and accurate positioning.
- Saving with respect to the substitution of the whole jaw.
- Space and money saving with respect to the standard parallel plates.
- Use magnetic plates with jaw plates completely tightened

Of course each component is made of hardened and ground spring steel and the accuracy is within 0,02 mm.

ESEMPI DI APPLICAZIONE

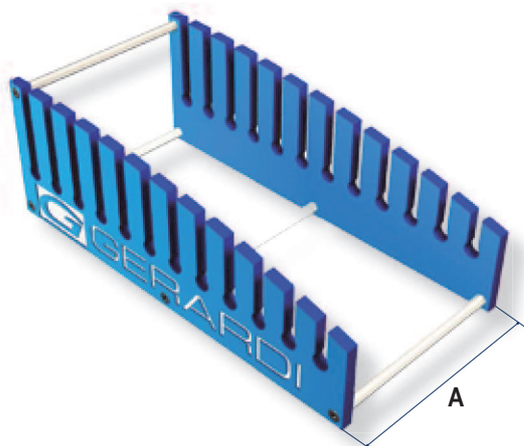


TYPICAL ARRANGEMENTS



Art. 317

Rastrelliera per piastre parallele magnetiche piane e angolari
Rak for straight and angular parallels magnetic plates



Per morse tipo (grandezza) da 1 a 6
For vises (type) size 1 ÷ 6

A	60	70	80	100	120	150
Cod.	4.31.71000	4.31.72000	4.31.73000	4.31.74000	4.31.75000	4.31.76000

RISPARMIO DEL 33 % SULLA RASTRELLIERA ART. 317 (VUOTA) SE ACQUISTATA INSIEME AL SET PICCOLO O GRANDE DI PARALLELE MAGNETICHE PIANE O ANGOLARI !

SAVE 33 % PURCHASING THE RACK ART. 317 TOGETHER WITH THE SMALL OR BIG SET OF STRAIGHT MAGNETIC PARALLELS PLATES !