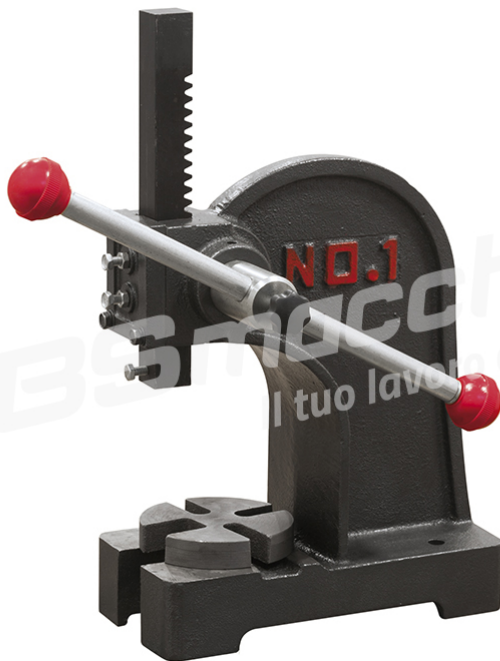


Pressa manuale a cremagliera da banco FERVI P022/10 con tavola girevole estraibile - forza 1000N



[La pressa manuale](#) a cremagliera FERVI P022/10 è una macchina compatta ma allo stesso tempo robusta, particolarmente adatta a tutte quelle operazioni dove è sufficiente la forza dell'operatore. In particolare, è indicata per operazioni di assemblaggio di cuscinetti o anelli, per imbutiture, cianfrinature e similari.

Grazie al meccanismo rocchetto-dentiera che consente di trasformare il moto rotatorio del volantino nel moto traslatorio del punzone, la [pressa da banco](#) 800VPG0989 può raggiungere **forze di pressatura** dell'ordine dei **1000 kg** ed eseguire operazioni con estrema precisione. L'impugnatura ergonomica della leva di azionamento renderà più confortevole la lavorazione.

La macchina presenta dei **fori per la predisposizione al fissaggio su banco**; inoltre, la sua affidabilità è implementata dal fatto che non necessita né di lubrificazione né di manutenzione. Il **corpo in ghisa ed il pignone in acciaio temprato** sono indice di estrema rigidità e solidità. Sulla base è presente una **tavola girevole estraibile** per facilitare le operazioni.

A corredo della macchina, sarà fornita tutta la documentazione necessaria (**manuale d'installazione, uso e manutenzione**). La macchina è realizzata nel rispetto degli standard normativi europei.

Caratteristiche tecniche della pressa da banco P022/10

BSmacchine

Il tuo lavoro al 1° posto

- Forza max di pressatura: 1 ton (1000 kg)
- Altezza max pezzo: 100 mm
- Diametro max pezzo: Ø 180 mm
- Sezione albero: 25 x 25 mm
- Dimensioni imballo: 250 x 160 x 300 h mm
- Peso: 12 kg
- Garanzia di 24 mesi