

Pressa idraulica manuale e cilindro mobile METALLKRAFT WPP20 da 20Ton



La pressa METALLKRAFT WPP20 è **ideale per lavori di assemblaggio e riparazione, raddrizzamento di assi, trasmissioni, alberi**; inserimento a pressione di cuscinetti, bulloni e rondelle, pressatura, prove di carico e di saldatura e simili.

La macchina è realizzata un **telaio robusto saldato con apertura per regolare il piano di lavoro** assieme ad un ottimo **funzionamento idraulico affidabile e preciso realizzato in Europa** di cui il pistone del **cilindro rivestito in cromo con ritorno automatico**.

La **potenza della pressione è leggibile tramite il manometro** compresa la **valvola di sicurezza per protezione da sovraccarico di compressione**, viene compresa di un **set 2 prismi per la lavorazione del materiale tondo ed uno per i pezzi piatti**. **Macchina costruita secondo direttive CE.**

Caratteristiche tecniche della pressa METALLKRAFT WPP20

- Forza di compressione: 20 T
- Corsa del pistone: 160 mm
- Larghezza passaggio interno: 610 mm
- Altezza massima passaggio: 1000 mm

BSmacchine

Il tuo lavoro al 1° posto

- Carico massimo ganascia prismatica: 5 T
- Dimensioni: 950 x 600 x 1900 h mm
- Peso: 140 Kg