

Pressa idraulica doppia azione motorizzata METALLKRAFT WPP50M da 50 Ton



La pressa METALLKRAFT WPP50M 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. Perfetta per le officine di lavori tecnici, di riparazione e centri addestramento tecnico.

La macchina è realizzata con un **telaio pesante in profilati d'acciaio robusto 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**. Ritorno motorizzato del pistone con fondo fisso.

La **potenza della pressione è generata dal sistema idraulico che lavora in maniera molto precisa a velocità lenta è veloce, elettricamente con pressione leggibile tramite il manometro**, viene compresa di un **set di 2 prismi per lavorare materiale tondo**. Macchina costruita secondo direttive CE.

Caratteristiche tecniche della pressa METALLKRAFT WPP50M



Il tuo lavoro al 1° posto

- Forza di compressione: 50 Ton
- Carico massimo ganascia prismatica: 12,5 Ton
- Larghezza passaggio interno: 790 mm
- Altezza massima passaggio: 1050 mm
- Altezza minima passaggio: 65 mm
- Corsa del pistone: 250 mm
- Velocità avanzamento lento: 1,5 mm/s
- Velocità avanzamento lento: 1,0 mm/s
- Potenza motore: 3 Kw
- Alimentazione: 400V 50 Hz
- Dimensioni: 1350 x 650 x 2290 h mm
- Peso: 420 Kg