



WPP 30 BPHF TOP Hydrauliczna prasa warsztatowa 30t.

- Idealne do wszechstronnego zastosowania w rzemiośle i do napraw w szkołach, warsztatach uczniowskich, garażach, rolnictwie, leśnictwie i ogrodnictwie.
- Racjonalna budowa tej serii umożliwia optymalną relację ceny do jakości oferty.
- Więcej przestrzeni do pracy dzięki siłownikowi prasy z seryjnie wbudowaną sprężyną cofającą
- Opatentowany system prowadnic zapewnia optymalne pozycjonowanie bloków pryzmatycznych
- Regulacja wysokości stołu prasy z bolcami ustalającymi
- Wskaźnik ciśnienia prasy na manometrze
- Z pojemnikiem zbiorczym
- Bocznie ruchomy tłok ze skalą

WPP 30 BPHF TOP

- Posuw tłoka przy użyciu hydraulicznej pompy ręcznej albo pneumatycznego przełącznika nożnego

Dane techniczne	WPP 30 BPHF TOP
Obsługa	Pompa / Pedał
Nacisk prasy	30 t
Tłok-Ø	57,5 mm
Szerokość x głębokość nóżki	490 mm
Wysokość	1900 mm
Wysokość w świetle	84 - 770 mm
Głębokość ramy	162 mm
Skok tłoka	120 mm
Droga przesuwu tłoka	75 mm
Ciśnienie robocze	700 bar
Waga	147 kg