



## **WPP 50 BPF TOP Hydrauliczna prasa warsztatowa 50t.**

- 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 50 BPF TOP**

- Posuw tłoka przy użyciu hydraulicznej pompy ręcznej albo pneumatycznej dźwigni nożnej
- Wszystkie funkcje można obsługiwać pedałem nożnym

Dane techniczne	WPP 50 BPF TOP
Obsługa	Pedał
Nacisk prasy	50 t
Tłok-Ø	76,2 mm
Szerokość x głębokość nóżki	490 mm
Wysokość	1920 mm
Wysokość w świetle	80 - 465 mm
Głębokość ramy	211 mm
Skok tłoka	120 mm
Droga przesuwu tłoka	75 mm
Ciśnienie robocze	700 bar
Waga	225 kg