

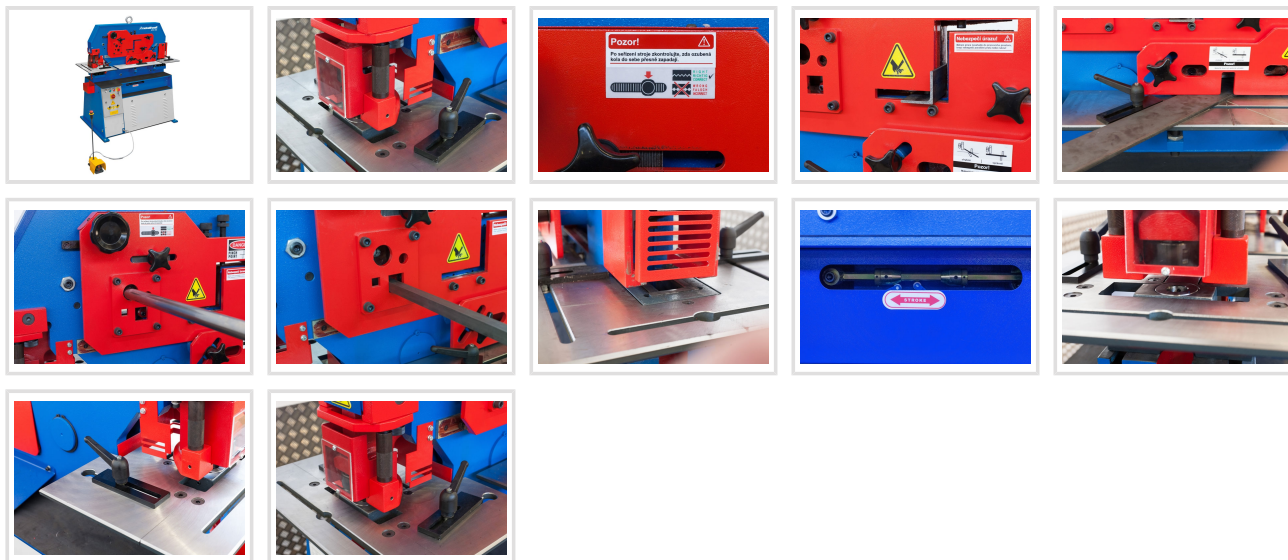
HPS 45 S

metalkraft

Objednací číslo:
3819045

279 990 Kč bez DPH
338 788 Kč s DPH

Pět funkcí stříhání a děrování.



- Děrování, stříhání ploché oceli, stříhání tyčové oceli, stříhání ocelových profilů a vystřihování
- Plynulé nastavení dráhy zdvihu
- Robustní a stabilní svařovaná konstrukce
- Standardně s nožem pro vystřihování
- Volitelné příslušenství: V-nůž pro vystřihování, větší děrovací zařízení a větší vyložení pro děrování
- Dvoustupňový nožní pedál pro impulzový provoz
- Výkonný 400 V motor

Rozsah dodávky

- Vystřihovací stanice
- Upínač razníku s bajonetovým uzávěrem
- Redukce pro razníky č. 1, 2, 3
- Redukce pro matrice č. 30, 45, 60
- Nůžky na plochou ocel a tyče
- Vystřihovací stanice s nastavitelnými dorazy
- Hákový klíč
- Nožní pedál
- Hydraulický olej
- Děrovací stanice
- Nůžky na plochou ocel
- Nůžky na úhlovou ocel
- Nůžky na profil s kulatým a hranatým nožem

Bow prospěšnosti



Předprodejní kontrola

Každý stroj prochází kompletní kontrolou, při které je uveden do chodu, správně seřízen a proměřen.



Garanční prohlídka zdarma

Lze využít pro tento stroj, aby perfektně pracoval.



Záruka 2 roky

Neděláme rozdíly - platí pro fyzické i právnické osoby.



Předváděcí centrum Olomouc

Více než 150 vystavených strojů a zařízení na jednom místě.

Technická data	
Děrování	Tlak: 45 t Ø v max. tloušťce plechu: Ø 22 × 15 mm / Ø 38 × 8 mm Vyložení: 175 mm Zdvih: 50 mm Zdvihů za minutu: 20 Pracovní výška děrovačky: 935 mm
Stříhání ocelových tyčí	Kruh / čtverec: Ø 30 / 25 mm
Stříhání úhlů	90° stříh: 100 × 100 × 10 mm 45° stříh: 70 × 6 mm Pracovní výška: 1140 mm
Stříhání plechu	Max. tloušťka materiálu: 200 × 15 mm Max. velikost materiálu: 300 × 12 mm Délka nože: 316 mm Stříh pod úhlem: 80 × 10 mm Pracovní výška: 935 mm
Vystřihování	Max. tloušťka materiálu: 8 mm Hloubka: 75 mm
Příkon	4 kW
Elektrické připojení	400 V
Rozměry (š × v × h)	1430 × 1780 × 950 mm
Hmotnost	1165 kg