

## HPS 65 DS



Objednací číslo:  
3819065

**434 990 Kč bez DPH**  
526 338 Kč s DPH

Pět funkcí stříhání a děrování.



- Děrování, stříhání ploché oceli, stříhání tyčové oceli, stříhání ocelových profilů a vystřihování
- Dva hydraulické válce a dva nožní pedály, což umožňuje současné děrování a stříhání oceli
- Lze objednat obzvláště velké vyložení pro děrování (620 mm)
- 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

- **Děrovací stanice**
- **Nůžky na plochou ocel**
- **Nůžky na úhlovou ocel**
- **Nůžky na profil s kulatým a hranatým nožem**
- **Vystřihovací stanice**
- **Pracovní světlo**
- **Elektrický doraz**
- **Upínač razníku s bajonetovým uzávěrem**
- **Redukce pro razníky č. 1, 2, 3**
- **Redukce pro matrice č. 30, 45, 60**
- **Raznice s nastavitelným dorazem a stupnicí, nůžky na plochou ocel a vystřihovací stanice s**

## nastavitelnými dorazy

- Hákový klíč
- 2 pracovní válce a 2 nožní pedály
- Hydraulický olej

## 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: 65 t<br>Ø v max. tloušťce plechu: Ø 26 × 20 mm / Ø 57 × 10 mm<br>Vyložení: 305 mm<br>Zdvih: 55 mm<br>Zdvihů za minutu: 25<br>Pracovní výška děrovačky: 1030 mm |
| Stříhání ocelových tyčí | Kruh / čtverec: Ø 45 / 45 mm   |
| Stříhání úhlů           | 90° stříh: 120 × 120 × 12 mm<br>45° stříh: 70 × 10 mm<br>Pracovní výška: 1140 mm   |
| Stříhání plechu         | Max. tloušťka materiálu: 300 × 20 mm<br>Max. velikost materiálu: 375 × 15 mm<br>Délka nože: 380 mm<br>Stříh pod úhlem: 100 × 15 mm<br>Pracovní výška: 900 mm         |
| Vystřihování            | Max. tloušťka materiálu: 10 mm<br>Hloubka: 90 mm   |
| Příkon                  | 5,5 kW   |
| Elektrické připojení    | 400 V  |
| Rozměry (š × v × h)     | 1700 × 1880 × 950 mm   |
| Hmotnost                | 1600 kg  |