



## KAT. Č. : 131184

Hydraulické nůžky na ocelové profily řady HPS H stříhají a děrují plochou ocel, tyče a profily velmi přesně a efektivně. Nůžky na ocelové profily, jako jsou tyto, se používají hlavně v zámečnických dílnách, opravárenských dílnách a při výrobě vozidel. Konstrukce s jedním nebo dvěma válci přesvědčí svou multifunkčností. Kombinuje nůžky na plochou ocel, vysekávačku, děrovačku a nůžky na ocelové profily v jednom stroji. Děrovačky řady HPS zároveň pracují s běžnými razidly a maticemi, což rozšiřuje možnosti použití strojů.

- 5 pracovních stanic
- Vysoký řezný výkon a kompaktní rozměry
- Rychlá a přesná práce
- Kompletní sada nožů pro všechny funkce
- Čisté řezy a snadná manipulace s materiálem

## TECHNICKÉ ÚDAJE

### PRACOVNÍ PROSTOR

Počet hydraulických válců 2 ks

### DĚROVAČKA

Tlakový výkon 115 t

Razicí kapacita (max.) 34 mm x 26 mm

Průměr x tloušťka 55 mm x 16 mm

Vyložení 405 mm

Zdvih 80 mm

Počet zdvihů (při zdvihu 20 mm) 25 H/min

Pracovní výška 1070 mm

### OCELOVÉ NŮŽKY

Řezný výkon - plochý materiál (max. šířka) 600 mm x 15 mm

Řezný výkon - plochý materiál (max. tloušťka) 380 mm x 25 mm

Délka nože 610 mm

Řezný výkon pro kruhový průřez 55 mm

Řezný výkon - čtyřhran 50 mm

Pracovní výška - ocelové nůžky 905 mm

### PROFILOVÉ NŮŽKY

Řezný výkon 90° 160 mm x 160 mm x 16 mm

Řezný výkon 45° (plochý materiál) 80 mm x 8 mm

Pracovní výška - profilové nůžky 1190 mm

### VYSEKÁVACÍ PŘÍPRAVEK

Tloušťka plechu (max.) 13 mm

Šířka 60 mm

Hloubka 100 mm

### VÝKONY POHONŮ

Výkon motoru hydraulického čerpadla 11 kW

### MÍRY A VÁHY

Rozměry 2.05 m x 0.77 m x 2.03 m

Hmotnost 3150 kg

\*

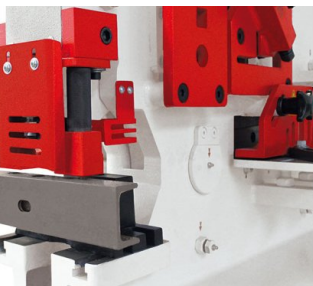
Řezné výkony u pevnosti materiálu v tahu 400 N/mm<sup>2</sup>



• HPS 45H a HPS 60 H jsou vybavené silným hydraulickým válcem • Modely HPS 65 H, HPS 85 H, HPS 115 H a HPS 175 H se 2 hydraulickými válci pro práci současně na 2 stanicích



Zadní doraz s automatickým spuštěním řezu



Vysmekovací stanice s ochranným zařízením



Děrovací stanice s velkým odkládacím stolem



Kompaktní konstrukce a skvělá stabilita

## SZCZEGÓŁY PRODUKTÓW

### Nůžky na plochou ocel

- Pro pásovou, plochou a širokou plochou ocel
- Stůl a úhlovým a délkovým dorazem
- Nastavitelný přídržovač
- Dolní nůž se 4 břity

### Nůžky na úhlové ocelové profily

- Pro úhlové ocelové profily
- Úhel řezu 90° a 45°
- Nastavitelná vodící deska materiálu

### Stanice tyčové oceli

- Pro kruhovou a čtvercovou ocel
- Stabilní vedení materiálu

### Zadní doraz

- S výkyvným výložníkem
- Použitelné ve stanicích pro plochou, úhlovou a tyčovou ocel

### Děrovací stanice

- Ražení kruhových a podélných otvorů do plechů, ploché oceli a profilů U
- Stůl s nastavitelnými úhlovými dorazy
- Plynulé nastavení zdvihu
- Kvalitní nástroje Kingsland
- Hydraulická ochrana proti přetížení

### Vysekávací stanice

- Stabilní ukládací stůl s nastavitelnými dorazy

## STANDARDNÍ VÝBAVA

Držák raznice (snadno vyměnitelný)

Ohybník a matrice

Nůž pro řezání v úhlu

Nůž z ploché oceli

Vysekávací nůž

Nůž z plné oceli

Zadní doraz

Nožní pedál s nouzovým vypínačem

Hákový klíč

Pracovní osvětlení

## VOLITELNÁ VÝBAVA

- Střížný nůž pro profily UPN pro HPS 115 H, Kat. č. : 253589