

# Ohraňovací lis GBP Basic 2065 S



**metalkraft**

Objednací číslo:  
4247200

## Cena na dotaz

Se třemi řízenými osami, dotykovou CNC řídicí jednotkou CybTouch 12, motorovým bombírujícím a ručním upínáním horního nástroje.



- Dotykové CNC řízení CybTouch 12 s a výpočtem postupu ohýbání
- CNC řízená, elektrická osa X, s lineárním vedením, poháněná kuličkovými šrouby
- CNC řízený, motorový bombírující stolu
- Ruční nastavení výšky dorazů (osa R)
- Ruční boční nastavení dorazů (osa Z) na lineárním vedení
- Dvě přední podpěrná ramena nastavitelná na lineárním vedení
- Rychlé upnutí horního nástroje (demontáž ze strany)
- Standardní horní sada nástrojů 135 mm - 85°
- Standardní sada matic Multi-V 85° - 16/22/35/50 mm
- Boční ochranné dveře s koncovými spínači
- Ovládací panel na otočném rameni na pravé straně
- Elektrické komponenty Siemens a Mitsubishi
- Hydraulické komponenty Bosch Rexroth a Hydac

## Bow prospěšnosti



#### **Předprodejní kontrola**

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



#### **Autorizovaný servis strojů**

Poskytujeme záruční i pozáruční servis.



#### **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          |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Max. lisovací tlak      | 60 t                  |
| Délka ohýbání           | 2100 mm               |
| Zdvih                   | 270 mm                |
| Vyložení                | 450 mm                |
| Průchod mezi nosníky    | 1650 mm               |
| Rychloposuv             | 180 mm/s              |
| Rychlost ohybu          | 10 mm/s               |
| Rychlost zpětného chodu | 140 mm/s              |
| Příkon                  | 7,5 kW                |
| Elektrické připojení    | 400 V                 |
| Rozměry (š × v × h)     | 3300 × 2100 × 2750 mm |
| Hmotnost                | 3500 kg               |