



### DG142

#### Dvojité pokosové pily



- Řez na vnější rozměr pro všechny varianty řezu
- Ideální stroj pro výrobu velkých sérií při řezech 90° a 45°
- Sériově dodáváno s pilovými kotouči
- Sériově dodáváno s digitálním ukazatelem E 111
- Svislá pneumatická upínka materiálu
- Ochranné kryty

#### Délkové varianty

- 3.000 mm
- 4.500 mm
- 6.000 mm

#### Možnosti vybavení

- DG 142 M strojní lože v plechovém provedení (jen u délkové varianty 4.500 mm)
- Nastavení meziúhlu pomocí ručního kolečka a digitálního ukazatele E 111
- Možnosti vybavení softwaru E 580: optimalizační program, softwarový modul pro kapovací řezy a nadměrné délky
- Tiskárna etiket u provedení s E 390 a E 580
- Pojízdňá nebo automaticky sklopná podpěra materiálu
- Upínky materiálu
- Doraz pro sloupky, doraz pro krátké řezy
- Odsávací zařízení
- Válečková dráha
- Pilové kotouče
- Vysoce výkonný chladicí a mazací přípravek
- Dávkovací postřikovací zařízení

#### Možnosti řízení polohování

- Ruční nastavení délky s digitálním ukazatelem E 111
- Polohovací řízení E 390
- PC řízení polohování E 580



**Dvoukotoučová pila DG  
142**



**Dvoukotoučová pila DG  
142**



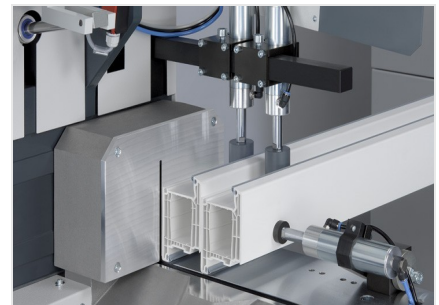
**Dvoukotoučová pila DG  
142**



**Dvoukotoučová pila DG  
142**



**Dvoukotoučová pila DG  
142**

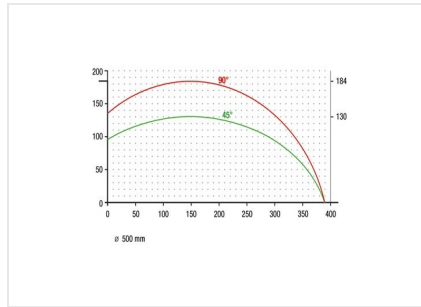


**Dvoukotoučová pila DG  
142**





### Dvoukotoučová pila DG 142



### Dvoukotoučová pila DG 142

Rezný diagram DG 142





### DG 142 / DVOJITÉ POKOSOVÉ PILY

---

- Nejmenší řezná délka při 90° 370 mm
- Nejmenší řezná délka při 45° naklonění 370 mm
- Úhel natočení dovnitř 90° - 45°
- Řezný rozsah viz řezný diagram
- Průměr pilového kotouče 500 mm
- Otáčky kotouče 2.300 1/min.
- Napětí 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Odevzdávaný výkon motoru 4 kW
- Přípojka vzduchu 7 barů
- Spotřeba vzduchu na pracovní takt 40 l bez postřikování, 64 l s postřikováním
- Meziúhel volitelně 90° - 45°