



PODSTAWA PRZEMYSŁOWYCH MASZYN DO SZYCIA REX-1HD

Dane techniczne:

+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



zescanuj kod

- Wzmocniona stalowa podstawa przemysłowych maszyn do szycia, malowana proszkowo (RAL 7035).
- Zakres regulacji podstawy (715 mm - 855 mm).
- Nadruk boczny do wygodnego ustawienia wysokości.
- Zaprojektowana do ciężkich maszyn przemysłowych (takich jak Dürkopp Adler 867/868, JUKI LU-2810, etc.).
- Gumowe podłoże nóg konstrukcji absorbujące drgania.
- Wysyłana gotowa do złożenia w pudełku.
- Duży pedał z pokrywą plastikową w zestawie (bez szuflady, prowadnicy, cięgna i małego pedała).

Szerokość standardowa: 805 mm

Dostępne szerokości (opcjonalnie): 503 mm / 960 mm / 1008 mm / 1274 mm / 1575 mm

Producent: Rexel
Model stelaża REX-1HD

