



PODSTAWA PRZEMYSŁOWYCH MASZYN DO SZYCIA REX-7K

Dane techniczne:

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



Zeskanuj kod

- Wzmocniona stalowa podstawa przemysłowych maszyn do szycia, malowana proszkowo (RAL 7035), na kółkach.
- Zakres regulacji podstawy (728 mm - 815 mm).
- Zaprojektowana do ciężkich maszyn przemysłowych (takich jak Dürkopp Adler 867/868, JUKI LU-2810, etc.).
- drgania.
- Wysyłana gotowa do złożenia w pudełku.
- Duży pedał z pokrywą plastikową w zestawie (bez szuflady, prowadnicy, cięgna i małego pedała).

Szerokość standardowa: 817 mm
Dostępne szerokości (opcjonalnie): -

Producent: Rexel
Model stelaża: REX-7K

