



URZĄDZENIE DO NACIĄGANIA SPRĘŻYN FALISTYCH NS-3

Cechy charakterystyczne:

- Urządzenie zostało zaprojektowane tak, aby dać możliwość regulacji i nastawy dla wielu rodzajów drewnianych ram.
- Maksymalny wymiar ramy: 2000x790 mm.
- NS-3 jest urządzeniem do naciągania sprężyn falistych mocowanych na RapidClipy na drewniane stelaże mebli skrzyniowych.
- Urządzenie składa się z ramy głównej wspartej na stopach wahliwych, ramy wysuwanej z układem naciagowym, docisków pneumatycznych stelaża oraz osłony.
- Urządzenie wykorzystuje pneumatyczny układ dwuręcznego startu, który służy do podnoszenia i opuszczania dolnej ramy na której znajduje się zespół naciągający.

Dane techniczne:

Wymiary gabarytowe (Sz. x Gł. x Wys.): 2482x1210x1152 mm

Kraj pochodzenia pneumatyki: Włochy

Konstrukcja: stal

Możliwość wykonania maszyny na zamówienie w wymiarach określonych przez klienta.

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



Zeskanuj kod

