

RETROMILL VMC2

Ausgestattet mit der
ProtoTRAK RMX CNC
Steuerung



kompakt

effizient

präzise

stark

einfach

handlich

portabel

Technische Daten

Breite x Tiefe x max. Höhe	775x1320x2337-2565 mm
Gewicht	1281 kg
Tischgrösse	457.2x 381 mm
T-Nuten Abstand	4x63 mm
Max. Werkstückgewicht	225 kg
Fahrwege X/Y/Z	380x305x430 mm
Max. Spindelhöhe	515 mm
Min. Spindelhöhe	70 mm
Zentrum Spindel / Führung	355 mm
Max. Eilgang	15 m/min
Spindelkonus	BT30
Spindeldurchmesser	55 mm
Max. Spindeldrehzahl	10'000 U/min
Leistung Spindel	2 kW
Werkzeugwechsler Anz. Plätze	8
Max. Werkzeugdurchmesser	50mm
Luftdruck	6 bar

Retro AG
Bernardastrasse 20
CH-5442 Fislisbach

Telefon +41 (0)56 493 40 03
info@retro.ch
www.retro.ch



Die ProtoTRAK RMX CNC-Steuerung bietet Ihnen leistungsstarke Funktionen, die Sie sonst nirgendwo finden. Sie werden überrascht sein, wie einfach CNC sein kann.



Alle wichtigen Bedienelemente sind übersichtlich unter der Steuerung platziert.

Software Features

- Dialogprogrammierung
- Inch/mm wählbar
- Gewindebohren ohne Ausgleichsfutter
- Referenzpunkte
- Fixe Zyklen für Taschen, Rahmen, Bohrbilder, etc.
- Vorbereitung für vierte Achse
- TRAKING - Abfahren der Kontur mittels Handrad
- Einrichtmodus über Schlüsselschalter

