



# MU 3-P / MU 3-PD

## Pneumatische Nutfräsmaschine



### TECHNISCHE DATEN

Anschlusswerte	1ph/N/PE 230 V 50/60Hz 1.0 kW
Druckluft	6 bar
Motor	1 x 1000 W
Leerlaufdrehzahl	34.000 1/min.
Steuerung	pneumatisch
Werkstückspannung	pneumatisch
Durchgangshöhe	150 mm
Frästiefe	0 - 95 mm
Absaugstutzen	Ø 50 mm
Schwabengröße	W 0 / 1 / 2 / 3 / 4
Maße B / T / H	740 / 650 / 835 mm
Gewicht	32 kg

Art. Nr. Item No.	Beschreibung Description	PE PU	PG PG
 110.0027	<b>Pneumatische Nutfräsmaschine MU 3-P</b> <i>Pneumatic dovetail routing machine MU 3-P</i>	Stück single	22
 110.0028	<b>Pneumatische Nutfräsmaschine MU 3-PD</b> <i>Pneumatic dovetail routing machine MU 3-PD</i>	Stück single	22

Transportable und flexible Tischmaschine, fräst pro Arbeitstakt eine Keilnut für die Schwabengrößen W 0 / 1 / 2 / 3 / 4.

## Funktion

Anschläge nach Maß einstellen und Werkstück einlegen. Beim Betätigen des pneumatischen Fußtasters wird das Werkstück gespannt. Gleichzeitig verfährt die Fräsgruppe selbsttätig bis zur eingestellten Frästiefe. Sind die Teile gefräst geht die Fräseinheit in die Ausgangsposition zurück, der Motor schaltet ab. Das Werkstück kann entnommen werden. Bei der Ausführungsvariante MU 3-PD werden sowohl die Fräseposition als auch die Frästiefe digital angezeigt. Genauigkeit 1/10 mm.



Transportable and flexible table machine, route one keyway for each swallow rate for the dovetail sizes W 0 / 1 / 2 / 3 / 4.

## Function

Adjust stops to size and insert workpiece. When pressing the pneumatic foot switch, the workpiece is clamped. At the same time, the routing group moves automatically up to the set routing depth. When the parts have been milled, the routing unit returns to its original position, the engine shuts off. The workpiece can be removed. In the case of the MU 3-PD variant, both the routing position and the routing depth are displayed digitally. Accuracy 1/10 mm.

