

PRODUKTDATENBLATT



Lamello Zeta P2 Nutfräsmaschine HW

Lamello Zeta P2 Nutfräsmaschine, HW,
Stecker Typ F Schuko,
im Systainer 3M
101403DES

Art. Nr.: E96413379 **Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)
Web ID: 968LAZEP2SETFHWN **Verpackungseinheit:** 1 Stück
EAN: 7640348848921 **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

Produktdetails

Gewicht: 6,67 kg
Leistungsaufnahme: 1.050 W

Die Zeta P2 ist die Profil-Nutfräsmaschine für die Verankerung der P-System Verbinder Clamex P, Tenso P und Divario P und dient dazu, Werkstoffe aus Holz zu verbinden.

Die in die Zeta P2 integrierte Hubmechanik auf der Frälerspindel ist das Herzstück der Profil-Nutfräsmaschine. Beim Fräsvorgang führt die Hubmechanik automatisch eine seitliche Bewegung für die Profilnut aus. Verbindungsbeschläge aller Art können nun von Hand in diese Profilnut eingeschoben werden und schnell und formschlüssig verankert werden.

Mit der Zeta P2 können die P-System Nuten für Verbindungsbeschläge mit unterschiedlicher Einbautiefe ohne Fräserwechsel durch einfaches Drehen am P-System Tiefensteller gefräst werden.

Die Hubbewegung für die Profilnut wird automatisch ausgelöst, sobald die maximale Frästiefe erreicht wurde und dauert nur einen Bruchteil einer Sekunde. Die Hubmechanik ist prozesssicher, komplett mechanisch, zuverlässig und verschleissarm konstruiert. Für den Einsatz der Zeta P2 als Standard Nutfräsmaschine zur Verwendung mit Original Holzlamellen kann die Profilnut-Funktion ausgeschaltet werden.

Technische Informationen :

Ausführung (V): 230 V
Version / Leistung (W): 1050 W
Drehzahl (U/min): 9'000 min⁻¹
Zähne: Z3
Max. Frästiefe: 20 mm
Gewicht (kg): 3,7 kg