

Striffler Wasserschlitzfräse 2791-12 / 2 - motorig

Technische Merkmale:

oberes und unteres Aggregat vorhanden, oberes Aggregat bis 50 Grad nach vorne schwenkbar, das untere bleibt in fester vertikaler Position. Die Fräserpositionen sind dem Profil anpassbar. Der Schlitzversatz wird durch ein Anschlagssystem am oberen Aggregat erreicht. Der Versatz nach links oder rechts erfolgt durch einfaches Umlegen eines Hebels. Die Werkstückspannung erfolgt pneumatisch. Fräsmotoren werden durch EIN- AUS- Automatik geschaltet.

Technische Daten:

Profilhöhe max.: 90 mm (größere durch Beilagen möglich)
Spannzylinder: pneumatisch mit Schiebeventil

oberes Aggregat: 50 Grad nach vorn schwenkbar
Fräshub: 68 mm
Fräsweg: 77 mm
Querverstellung: 97 mm

unteres Aggregat:
Fräshub: 60 mm
Fräsweg: 50 mm
Querverstellung: 40 mm

Gewicht: ca. 95 kg

Fräsmotor: S6, 400 W - 220 V/50Hz
18.000 U/min, Gewinde M12x1

Optionales Zubehör:

Werkstückauflagen und Schwenkansläge

