

16020-9 Verbindersystem "Fixchip"

D mm	B mm	L ₁ mm	B.H. mm	Schaft mm	Bestellnummer
35	6	45	4,0	8 x 35	16020-9-35600-R

Ausführung

- * Grundkörper aus Stahl
- * vernickelt
- * Schneiden aus DP

Anwendung

- * seitliche Nuten für Fixchipverbindungen

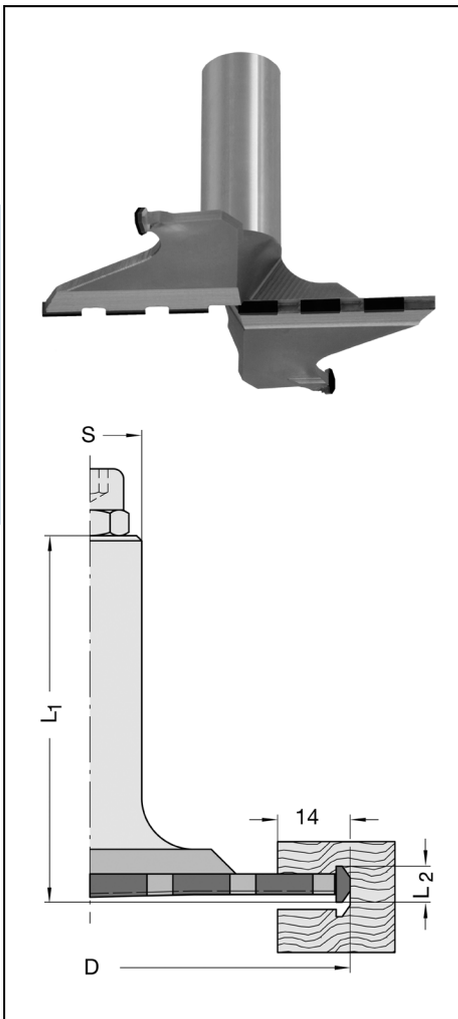
Besondere Vorteile

- * hohe Standzeit durch DP-Bestückung
- * optimal auf den Einsatz auf Nestingmaschinen abgestimmt

Einsatzempfehlung:

- n = 18 000 - 24 000 min⁻¹
- v_f = 3 - 8 m/min

DP-Profilfräser



16020-9 Verbindersystem "Clamex"

D mm	L ₂ mm	L ₁ mm	B.H. mm	Schaft mm	Bestellnummer
100,4	5,4	71	5,0	20 x 50	16020-9-10045-R

Ausführung

- * Grundkörper aus Stahl
- * MEC Vorschub

Anwendung

- * zum Einfräsen der Lamello Clamex P-Systemnut in klassischen Holzwerkstoffen
- * speziell zur Anwendung auf Nestingmaschinen
- * für axiales Einbohren geeignet
- * Kreistasche und Lamello Clamex P-Systemnut mit einem Werkzeug

Einsatzempfehlung:

- n = 16 000 - 18 000 min⁻¹
- v_f = 0,5 - 1,5 m/min