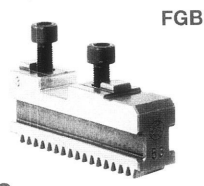
Spannbacken für Futter mit Keils

Handspannfutter F+, F, Kraftspannfutter FNC, KTNCV, KTNC

Begriffsbestimmung



Grundbacken FGB

- Trägerbacke für Aufsatzbacken
- Präzisionsgeschliffen für maximale Wiederholgenauigkeit
- 5 Jahre Garantie für F+ Spannfutter nur bei Einsatz von Originalzubehör



Harte Aufsatzbacken FHB

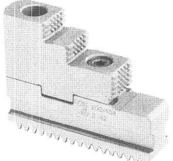
- Gehärtete Aufsatzbacke für universellen Einsatz
- Spannbacken können nachträglich im Futter ausgeschliffen werden.
- Erhöhte Mitnahmekraft durch Blockverzahnung
- Bei Lieferung mit einem FORKARDT-Spannfutter im Futter ausgeschliffen



Weiche Aufsatzbacken FWB

- Ideal zum Spannen auf bearbeiteten Flächen
- Hohe Präzision durch Ausdrehen der Backen im Spannfutter
- Wechselgenauigkeit durch
 Austausch von Aufsatzbacke und
 Grundbacke als Backeneinheit

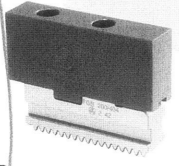
FGB/FHB



Backeneinheit FGB/FHB

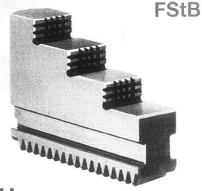
- Schneller Backenwechsel möglich, ohne die Aufsatzbacken von den Grundbacken lösen zu müssen
- Optimale Nutzung des Spannfutters durch Backeneinheiten





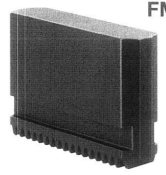
Backeneinheit FGB/FWB

- Schneller Backenwechsel möglich, ohne die Aufsatzbacken von den Grundbacken lösen zu müssen
- Als Backeneinheit behalten ausgedrehte Aufsatzbacken FWB ihre Genauigkeit



Ungeteilte harte Stufenbacken FStB

- Gehärtete, einteilige Spannbacken für universellen Einsatz
- Spannbacken lassen sich nachträglich im Spannfutter ausschleifen.
- Erhöhte Mitnahmekraft durch Blockverzahnung
- Bei Lieferung mit einem FORKARDT-Futter im Futter ausgeschliffen
- Höchste Stabilität



FMB Ungeteilte weiche Monoblockbacken FMB

• Ideal zum Spannen auf

bearbeiteten FlächenHohe Präzision durch Ausdrehen

der Backen im Spannfutter

- Maximale Einspanntiefe
- Höchste Stabilität