

Stabilizer[™] Schaftfräser-Serie: Produktivität trifft auf Stabilität

Folgende Produkte sind im Angebot enthalten:

- B29: Solid²
- D42 : Vollhartmetallfräser, allgemeine Bearbeitung
- D43: Vollhartmetallfräser, Hochleistungsfräser

50%*
Sparen Sie bis zu

Zeitraum bis 31. Dezember 2025

Vorteile der neuen Stabilizer™-Serie:

- Vibrationsarme Bearbeitung durch kontinuierlich variierende, asymmetrische Schneidengeometrie
- Reduzierter Werkzeugwechselbedarf dank SIRON-A-Beschichtung mit vorhersehbarem Verschleißverhalten und langer Standzeit
- Hohe Prozesssicherheit durch optimierte Spanabfuhr
- Maximale Zeitspanvolumen durch ein leistungsoptimiertes Werkzeugdesign







Optimale Ergebnisse mit dem richtigen Schaftfräser für jede Anwendung

Programmübersicht

Produkt- familien	Beschreibung und Hauptvorteil	Schneiden- zahl (PCEDC)	Durchmesser bereich (DC)	Material- gruppe	Produktbild
C5121 C5131 C5141	Allgemeine Bearbeitung	2 3 4	1 bis 12mm 1 bis 12mm 1 bis 20mm	P M K	
JSE512 JSE513 JSE514	Allgemeine Bearbeitung mit erweiterten Funktionen	2 3 4	2 bis 12mm 2 bis 20mm 2 bis 25mm	P M K N S H	
ST5341 ST5541 ST5551	Hochleistungs-Schaftfräser mit variabler Schneidgeometrie für optimierte Stabilität und hohem Zeitspanvolumen	4 4 5	3 bis 20mm 3 bis 25mm 6 bis 25mm	P K für ST5341 und ST5541 P M K N S H	
JS553 JS554	Hochleistungs- und Universal-Lösungen	3 4	2 bis 25mm 3 bis 25mm	P M K N S H	
JS754 JS755	Hochleistungs-Schaftfräser für schwer zu bearbeitende Materialien	4 5	3 bis 25mm	M S	
JS564 JS565	Schaftfräser für dynamisches Fräsen mit hoher Leistung und Zuverlässigkeit	4 5	3 bis 25mm 4 bis 25mm	P M K N S H	
JS720	Optimierte Mehrschneider für schwer zu bearbeitende Materialien (M und S)	6 9	6 bis 25mm 10 bis 25mm	M S	
S4321 S4521 S4531 S4651	Vollhartmetall-Schaftfräser für Aluminium bieten optimierte Oberflächengüte und längere Standzeiten für N-Materialien	2 2 3 5	2 bis 20mm 2 bis 20mm 2 bis 20mm 6 bis 20mm	N	

Zeitraum bis 31. Dezember 2025

Folgende Produkte sind im Angebot enthalten:

- B29: Solid²
- D42: Vollhartmetallfräser, allgemeine Bearbeitung
- D43: Vollhartmetallfräser, Hochleistungsfräser

Die genannten Vollhartmetallfräser-Familien stellen lediglich einen Auszug aus unserem umfassenden Sortiment dar. Zahlreiche weitere Lösungen sind ebenfalls erhältlich.



QR-Code scannen für weitere Informationen zu den universellen und vielseitigen Vollhartmetallfräsern Robert-Bosch-Straße 17 78658 Zimmern ob Rottweil