

Eckfräser mit Innenkühlung

Eckfräser für Fräseraufnahme DIN 8030



Besonderheiten

Unsere Fräskörper mit neuartiger, hochabriebfester Beschichtung garantieren eine deutlich längere Einsatzzeit bei besserer Wärmeabfuhr. Zusammen mit einer hochpositiven Schneid-geometrie sind die Trittech Werkzeuge extrem leistungsstark.

Vorteile

- extrem weiches Schneidverhalten
- hohe Lebensdauer der Fräskörper durch neue Beschichtung
- optimierter Spanablauf durch Neugestaltung der Spankammer
- gut geeignet auch für weniger leistungsstarke Maschinen

Technische Daten: Eckfräser

Bestellnummer	Fräsdurchmesser D	Bunddurchmesser D ₁	Aufnahmedurchmesser d	Gesamthöhe H	Zähnezahl Z	Schneidlänge a	Gewicht kg
EA09032001	32	30	16	32	4	8,4	0,30
EA09032002	32	30	16	32	5	8,4	0,30
EA09040001	40	38	22	40	6	8,4	0,35
EA09050001	50	45	22	40	7	8,4	0,38
EA09063001	63	52	22	40	8	8,4	0,45
EA09080001	80	64	27	50	10	8,4	0,50

Lieferumfang: mit Befestigungsschrauben für WSP, mit Schraubendreher, ohne WSP. Andere Durchmesser auf Anfrage lieferbar.

Technische Daten: Wendschneidplatte

Qualität	Schnittgeschwindigkeit in m/min.					
	P	M	K	N	S	H
TR101	80 – 120	50 – 80		250 – 500		
TR201	120 – 250	60 – 140	80 – 150			
TR202	120 – 250	80 – 160				
TR203		80 – 160				
TR301			120 – 300			
Vorschub pro Zahn	P	M	K	N	S	H
fz:	0,08 – 0,12	0,08 – 0,12	0,08 – 0,12	0,08 – 0,15	0,1	0,08

● Stahl ● Eisenguss ● rostfreier Stahl ● Superlegierung ● NE-Metalle ○ gehärteter Stahl

Zubehör



Klemmschraube
M 2,5 x 6,4
Torx 8
Bestell-Nr. KS2506401



Schraubendreher
Torx 8
Bestell-Nr. SD08TX01

Das Unternehmen



2007 hat sich ein Team von Zerspanungsexperten zusammengetan und gründete die Tritech GmbH. Das gemeinsame Ziel: die jahrelange Erfahrung in optimale Produktlösungen umzusetzen. Ob als Standardwerkzeug oder als eigens entwickelte Sonderwerkzeuge mit Wendeschneidplatten. Immer ist unser Anspruch – 3fach besser zu sein. In unserem Service, in der Technik und in den Produkten. Qualitäten, welche nach unserer Ansicht das „made in Germany“ ausmachen. Dass dies funktioniert, zeigt das rasante Wachstum der Tritech GmbH bereits vom Start weg.