



Artikel-Code: Hochleistungsreibahle



KÜHLUNG			EINSATZGEBIET
BESCHICHTUNG	BTI	VHM	AUSFÜHRUNG
SCHAFTFORM	Zylinderschaft		ANWENDUNG
SPEZIFIKATION	<ul style="list-style-type: none"> • Drallgenutet • Mit innerer Kühlmittelzufuhr 	<ul style="list-style-type: none"> • Für Sacklochbohrung • Ungleiche Schneidreihenteilung 	In Zusammenarbeit mit:

Superlegierungen			
Haynes	Stellite	Inconel	Titan
15 m/min	15 m/min	15 m/min	15 m/min

Produktbeschreibung:

- Höchste Rundlaufgenauigkeiten
- Speziell für Superlegierungen konzipiert
- Ideal für mittlere- und Großserienfertigung
- Mit Innerer Kühlmittelzufuhr
- Einsatz: Für Sacklochbohrung
- Hohe Vorschubgeschwindigkeiten möglich



Code	Nenn Ø mm	Toleranz	Schaft Ø mm	Gesamtlänge mm	Auskraglänge mm	Schneide mm	Vorschub mm/U	Bohrungs Ø	Zähne	Stückpreis in Euro
043273										
30585289	4,00	H7	6,0	75	34	12	0,08	3,9	4	135,40
30585291	5,00	H7	6,0	75	34	12	0,12	4,9	4	141,30
30585293	6,00	H7	6,0	75	34	12	0,12	5,9	4	145,30
30585295	7,00	H7	8,0	100	58	16	0,15	6,9	6	145,30
30585297	8,00	H7	8,0	100	58	16	0,15	7,9	6	153,10
30585299	9,00	H7	10,0	100	54	20	0,15	8,9	6	174,40
30585301	10,00	H7	10,0	120	74	20	0,15	9,9	6	201,40
30585303	11,00	H7	11,0	120	68	20	0,20	10,9	6	258,50
30585305	12,00	H7	12,0	120	68	20	0,20	11,9	6	284,70

Weitere Durchmesser sind standardmäßig erhältlich

