

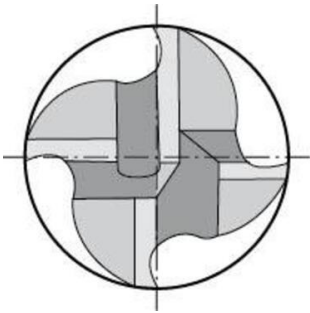
FORMAT Schaftfräser N HSSco TiAlN Typ 2175



Merkmale

Typ: Schaftfräser

DIN-Norm: 844K



Typ	Max. Arbeitslänge mm	Schaftdurchmesser mm	Gesamtlänge mm	DIN-Norm	Artikel
Schaftfräser	7	6	51	844K	12049380
Schaftfräser	13	6	57	844K	23110238
Schaftfräser	8	6	52	844K	23110236
Schaftfräser	13	6	57	844K	23109672
Schaftfräser	11	6	55	844K	23110237
Schaftfräser	16	10	66	844K	23110239
Schaftfräser	19	10	69	844K	23110240
Schaftfräser	22	10	72	844K	23109674
Schaftfräser	19	10	69	844K	23109673
Schaftfräser	26	12	83	844K	23109675
Schaftfräser	26	12	83	844K	23110241
Schaftfräser	26	12	83	844K	23110242
Schaftfräser	26	12	83	844K	23109676
Schaftfräser	32	16	92	844K	23109678
Schaftfräser	32	16	92	844K	23109677
Schaftfräser	38	20	104	844K	23109679
Schaftfräser	38	20	104	844K	12049381
Schaftfräser	45	25	121	844K	12049382
Schaftfräser	45	25	121	844K	12049383

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1