

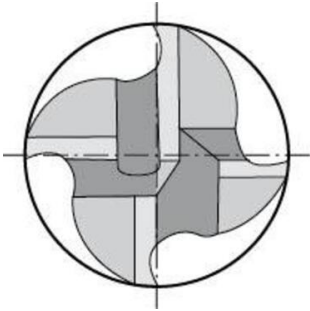
## FORMAT Schaftfräser N HSSco Typ 2169



### Merkmale

**Typ:** Schaftfräser

**DIN-Norm:** 844K



Typ	Max. Arbeitslänge mm	Schaftdurchmesser mm	Gesamtlänge mm	DIN-Norm	Artikel
Schaftfräser	7	6	51	844K	12049377
Schaftfräser	8	6	52	844K	23109633
Schaftfräser	13	6	57	844K	23109636
Schaftfräser	13	6	57	844K	23109635
Schaftfräser	11	6	55	844K	23109634
Schaftfräser	19	10	69	844K	23109639
Schaftfräser	16	10	66	844K	23109637
Schaftfräser	22	10	72	844K	23109640
Schaftfräser	19	10	69	844K	23109638
Schaftfräser	22	12	79	844K	23110233
Schaftfräser	26	12	83	844K	23110235
Schaftfräser	26	12	83	844K	23109641
Schaftfräser	26	12	83	844K	23109643
Schaftfräser	26	12	83	844K	23109642
Schaftfräser	32	16	92	844K	23109645
Schaftfräser	32	16	92	844K	23109644
Schaftfräser	38	20	104	844K	23109647
Schaftfräser	38	20	104	844K	23109646
Schaftfräser	45	25	121	844K	23109652
Schaftfräser	45	25	121	844K	23109649
Schaftfräser	53	32	133	844K	23109653

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