

## GUHRING Schruppfräser Typ Nr. 3690

### Merkmale

**Typ:** Rohfräser

**Aufnahmesystem:** Weldon

**DIN-Norm:** 844K

**Toleranz:** K12



Typ	Durchmesser mm	Max. Arbeitslänge mm	Gesamtlänge mm	Schaftdurch- messer mm	Aufnahmesystem	Material	DIN-Norm	Toleranz	Artikel
Rohfräser	6	13	57	6	Weldon	m42	844K	K12	11983578
Rohfräser	8	19	69	10	Weldon	m42	844K	K12	11983580
Rohfräser	10	22	72	10	Weldon	m42	844K	K12	11983582
Rohfräser	11	22	79	12	Weldon	m42	844K	K12	11983583
Rohfräser	12	26	83	12	Weldon	m42	844K	K12	11983584
Rohfräser	14	26	83	12	Weldon	m42	844K	K12	11983585
Rohfräser	15	26	83	12	Weldon	m42	844K	K12	11983586
Rohfräser	16	32	92	16	Weldon	m42	844K	K12	11983587
Rohfräser	18	32	92	16	Weldon	m42	844K	K12	11983588
Rohfräser	20	38	104	20	Weldon	m42	844K	K12	11983589
Rohfräser	25	45	121	25	Weldon	m42	844K	K12	11983592

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