

## GUHRING Viertelrund-Profilfräser Typ Nr. 3176



### Merkmale

**Typ:** Viertelrund-Profilfräser

**DIN-Norm:** 6518

Typ	Durchmesser mm	Schneidenlänge mm	Gesamtlänge mm	DIN-Norm	Material	Schaftdurchmesser mm	Anzahl Zähne	Artikel
Viertelrund-Profilfräser	10	8	60	6518	HSS-co	10	4	11982911
Viertelrund-Profilfräser	11	8	60	6518	HSS-co	10	4	11982912
Viertelrund-Profilfräser	12	8	60	6518	HSS-co	12	4	11982913
Viertelrund-Profilfräser	14	10	60	6518	HSS-co	12	4	11982914
Viertelrund-Profilfräser	16	10	60	6518	HSS-co	12	4	11982915
Viertelrund-Profilfräser	20	12	67	6518	HSS-co	16	4	11982916
Viertelrund-Profilfräser	24	16	71	6518	HSS-co	16	4	11982917
Viertelrund-Profilfräser	28	18	85	6518	HSS-co	25	4	11982918
Viertelrund-Profilfräser	34	24	90	6518	HSS-co	25	4	11982919
Viertelrund-Profilfräser	48	28	100	6518	HSS-co	25	6	11982921
Viertelrund-Profilfräser	56	32	112	6518	HSS-co	32	6	11982922

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