

## GUHRING Schaftfräser Typ Nr. 3692

### Merkmale

**Typ:** Stiffräse

**Aufnahmesystem:** Weldon

**DIN-Norm:** 844L

**Toleranz:** K10



Typ	Durchmesser mm	Max. Arbeitslänge mm	Schaftdurchm- esser mm	Gesamtlänge mm	Aufnahmesystem	Material	DIN-Norm	Toleranz	Artikel
Stiffräse	3	12	6	56	Weldon	m42	844L	K10	11983600
Stiffräse	4	19	6	63	Weldon	m42	844L	K10	11983601
Stiffräse	5	24	6	68	Weldon	m42	844L	K10	11983602
Stiffräse	6	24	6	68	Weldon	m42	844L	K10	11983603
Stiffräse	8	38	10	88	Weldon	m42	844L	K10	11983605
Stiffräse	12	53	12	110	Weldon	m42	844L	K10	11983609
Stiffräse	14	53	12	110	Weldon	m42	844L	K10	11983610
Stiffräse	16	63	16	123	Weldon	m42	844L	K10	11983612
Stiffräse	18	63	16	123	Weldon	m42	844L	K10	11983613

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