

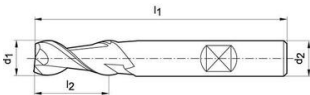
FORMAT Passfederfräser W HSSco Typ 2116



Merkmale

Typ: Keilnutfräser

DIN-Norm: 327



Typ	Max. Arbeitslänge mm	Schaftdurchmesser mm	Gesamtlänge mm	DIN-Norm	Artikel
Keilnutfräser	11	6	51	327	23107925
Keilnutfräser	13	6	52	327	23107929
Keilnutfräser	11	6	51	327	23107926
Keilnutfräser	8	6	49	327	23107923
Keilnutfräser	10	6	50	327	23107924
Keilnutfräser	7	6	48	327	23107921
Keilnutfräser	13	6	52	327	23107927
Keilnutfräser	8	6	49	327	23107922
Keilnutfräser	16	10	60	327	23107930
Keilnutfräser	19	10	61	327	23107933
Keilnutfräser	22	10	63	327	23107936
Keilnutfräser	26	12	73	327	23107937
Keilnutfräser	32	16	79	327	23107939
Keilnutfräser	32	16	79	327	23107940
Keilnutfräser	38	20	88	327	23107941

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