

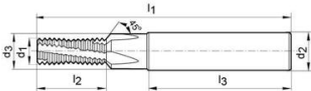
GUHRING Drahtfräse für Außengewinde, Vollhartmetall TiCN metrisch Typ 1888



Merkmale

Gewindeform: metrisch

DIN-Norm: 6535-HA



Gewindeform	Gewindemaß metrisch	Gewindesteigung Innengewinde mm	DIN-Norm	Material	Gesamtlänge mm	Gewindelänge mm	Artikel
metrisch	3	0.5	6535-HA	Volhartmetall			23412988
metrisch	4	0.7	6535-HA	Volhartmetall			23412989
metrisch	5	0.8	6535-HA	Volhartmetall			23412990
metrisch	6	1	6535-HA	Volhartmetall	62	10.5	23412991
metrisch	8	1.25	6535-HA	Volhartmetall			23412992
metrisch	10	1.5	6535-HA	Volhartmetall			23412993
metrisch	12	1.75	6535-HA	Volhartmetall			23412994
metrisch	14	2	6535-HA	Volhartmetall	102	25	23412995
metrisch	16	2	6535-HA	Volhartmetall			23412996

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