DIN976 Gewindestange Stahl 8.8

Merkmale



Serie: DIN 976

Werkstoffqualität: 8.8 (Stahl)
Oberflächenschutz: Unbehandelt

Material	Gewindemaß metrisch	Länge	DIN-Norm	Artikel
		mm		
Kohlenstoffstahl	4	1000	976	11659697
Kohlenstoffstahl	5	1000	976	23700058
Kohlenstoffstahl	6	1000	976	23679433
Kohlenstoffstahl	8	1000	976	23679434
Kohlenstoffstahl	10	1000	976	23679435
Kohlenstoffstahl	14	1000	976	23679437
Kohlenstoffstahl	16	1000	976	23688506
Kohlenstoffstahl	18	1000	976	23700059
Kohlenstoffstahl	20	1000	976	23679439
Kohlenstoffstahl	22	1000	976	23700060
Kohlenstoffstahl	27	1000	976	23679441
Kohlenstoffstahl	30	1000	976	23700061
Kohlenstoffstahl	33	1000	976	23700062
Kohlenstoffstahl	36	1000	976	23700063
Kohlenstoffstahl	39	1000	976	23700064
Kohlenstoffstahl	42	1000	976	23700065
Kohlenstoffstahl	48	1000	976	23700066
Kohlenstoffstahl	52	1000	976	23700067
Kohlenstoffstahl	56	1000	976	23689087

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)

