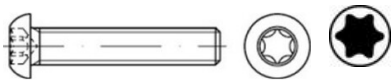


ISO7380 Halbrundkopfschraube mit Torx Stahl 10.9 elektrolytisch verzinkt



Merkmale

Serie: ISO 7380

Werkstoffqualität: 10.9 [Stahl]

Oberflächenschutz: galvanisch/elektrolytisch verzinkt

Gewindeform: metrisch

Kopfform: Rundkopf

ISO-Norm: 7380

Schraubensystem: Torx

Material	Gewindemaß metrisch	Gewindesteigung		Länge mm	Artikel
			mm		
Kohlenstoffstahl	4		0.7	12	11789221
Kohlenstoffstahl	4		0.7	16	11789222
Kohlenstoffstahl	4		0.7	20	11789223
Kohlenstoffstahl	5		0.8	10	23692935
Kohlenstoffstahl	5		0.8	12	11789225
Kohlenstoffstahl	5		0.8	25	11789228
Kohlenstoffstahl	6		1	16	11789231
Kohlenstoffstahl	6		1	25	11789233
Kohlenstoffstahl	8		1.25	16	11789235

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