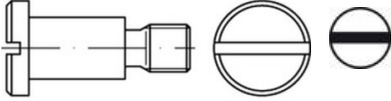


DIN923 Flachkopfschraube mit Schlitz und Ansatz Stahl 5.8 elektrolytisch verzinkt



Merkmale

Serie: DIN 923

Kopfform: Zylinderkopf

Schraubensystem: geschlitzt

Werkstoffqualität: 5.8 [Stahl]

Oberflächenschutz: galvanisch/elektrolytisch verzinkt

DIN-Norm: 923

Typ: Passeinsatz

Material	Gewindeform	Gewindemaß metrisch	Gewindesteigung	Länge mm	Artikel
Kohlenstoffstahl	metrisch	4	0.7	4	11769913
Kohlenstoffstahl	metrisch	5	0.8	4	11769918
Kohlenstoffstahl	metrisch	5	0.8	10	11769920
Kohlenstoffstahl	metrisch	6	1	5	11769923
Kohlenstoffstahl	metrisch	8	1.25	10	23696417
Kohlenstoffstahl	metrisch	3	0.5	8	23696401
Kohlenstoffstahl	metrisch	3	0.5	10	23696402
Kohlenstoffstahl	metrisch	4	0.7	6	23696403
Kohlenstoffstahl	metrisch	4	0.7	10	23696404
Kohlenstoffstahl	metrisch	5	0.8	12	23696409
Kohlenstoffstahl	metrisch	8	1.25	20	23696420

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