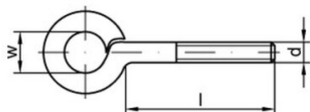


## Gewindeösen Stahl elektrolytisch verzinkt



Material	Oberflächenschutz	Ösen-Innendurchmesser	
		mm	Artikel
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	6	11843027
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	6	11843028
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	6	11843018
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	6	11843029
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	6	11843020
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	6	11843031
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	8	11843044
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	8	11843051
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	8	11843037
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	8	11843045
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	8	11843047
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	10	11843061
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	10	11843063
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	10	11843059
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	10	11843066
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	10	11843064
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	10	11843060
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	10	11843062
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	12	11843071
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	12	11843069
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	12	11843079
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	12	11843074
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	12	11843073
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	12	11843075
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	14	11843084
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	14	11843085
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	14	11843082
Kohlenstoffstahl	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	14	11843083

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

PR\_EC000885\_0004\_CSC\_DE\_27.06.2024