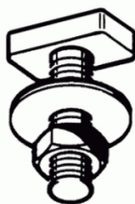


## SIKLA Gleitmutter



Material	Gewindemaß metrisch	Artikel
Kohlenstoffstahl	8	10048461
Kohlenstoffstahl	8	10048464
Kohlenstoffstahl	8	10048462
Kohlenstoffstahl	8	11607823
Kohlenstoffstahl	8	10048483
Kohlenstoffstahl	8	10048465
Kohlenstoffstahl	8	11295963
Kohlenstoffstahl	8	11011246
Kohlenstoffstahl	8	11004189
Kohlenstoffstahl	8	10048459
Kohlenstoffstahl	8	11607797
Kohlenstoffstahl	8	10048463
Kohlenstoffstahl	10	10048469
Kohlenstoffstahl	10	11011247
Kohlenstoffstahl	10	10048470
Kohlenstoffstahl	10	10048466
Kohlenstoffstahl	10	10048484
Kohlenstoffstahl	10	11065192
Kohlenstoffstahl	10	11607801
Kohlenstoffstahl	10	10048468
Kohlenstoffstahl	10	11132403
Kohlenstoffstahl	10	10048467
Kohlenstoffstahl	10	10048460
Kohlenstoffstahl	12	10048482
Kohlenstoffstahl	12	10048473
Kohlenstoffstahl	12	11087483
Kohlenstoffstahl	12	10048472
Kohlenstoffstahl	12	10048471
Kohlenstoffstahl	12	11132404
Kohlenstoffstahl	12	10048474
Kohlenstoffstahl	16	10048481
Kohlenstoffstahl	16	10048477
Kohlenstoffstahl	16	11607799
Kohlenstoffstahl	16	11147695
Kohlenstoffstahl	16	10048476
Kohlenstoffstahl	16	10048475
Edelstahl	8	10048485
Edelstahl	10	10048487
Edelstahl	12	11270160
Edelstahl	16	11230555

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