

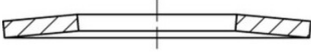
DIN2093 Tellerfeder Federstahl phosphatiert

Merkmale

Serie: DIN 2093

Oberflächenschutz: Phosphatisiert

DIN-Norm: 2093



Material	Oberflächenschutz	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Ausführung	Artikel
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	6.2	12.5	A	23254593
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	8.2	15		23254603
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	8.2	16	A	23254505
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	12.2	28		23254652
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	12.2	34		23254669
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	16.3	40		23254681
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	18.3	35.5	A	23254676
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	20.4	40	B	23254684
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	25.4	50	A	23254515
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	28.5	56	A	23254516
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	36	71	A	23254720
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	41	80	A	23254519
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	41	80	A	23254727
Kohlenstoffstahl	Phosphatisiert	51	100		23254734

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