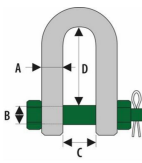
REMA D-Schäkel D 4151



•					
Hubkraft	Stiftdurchmesser metrisch	Innenbreite	Material	Oberflächenschutz	Artikel
kg	mm	mm			
1	11	16.1	Kohlenstoffstahl	Verzinkt	23795510
2	16	22	Kohlenstoffstahl	Verzinkt	23795512
12	35	51	Kohlenstoffstahl	Verzinkt	23795518
17	42	60	Kohlenstoffstahl	Verzinkt	23795520
25	50	74	Kohlenstoffstahl	Verzinkt	23795521
500	8	12	Kohlenstoffstahl	Verzinkt	23795508
750	10	13.5	Kohlenstoffstahl	Verzinkt	23795509
	13	18	Kohlenstoffstahl	Verzinkt	23795511
	19	27	Kohlenstoffstahl	Verzinkt	23795513
	22	31	Kohlenstoffstahl	Verzinkt	23795514
	25	36	Kohlenstoffstahl	Verzinkt	23795515
	28	43	Kohlenstoffstahl	Verzinkt	23795516
	32	47	Kohlenstoffstahl	Verzinkt	23795517

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 Seite 1/1 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

E-mail: gereedschappen@eriks.nl