

Schäkel Crosby S-2169

Produktinformation



- Kapazitäten von 7, 12,5 und 18 Tonnen.
- Die Prüflast beträgt das 2-fache der Arbeitsbelastungsgrenze.
- Individuell geprüft und mit Magnetpartikeln inspiziert. Crosby-Zertifizierung zum Zeitpunkt der Bestellung verfügbar.
- Erfüllt oder übertrifft alle Anforderungen von ASME B30.26 einschließlich Identifikation, Ductilit-Auslegungsfaktor, Prüflast und Temperaturanforderungen. Wichtig ist, dass diese Schäkel andere kritische Leistungsanforderungen erfüllen, einschließlich Ermüdungslebensdauer, Schlagzähigkeit und Materialrückverfolgbarkeit, die in ASME B30.26 nicht behandelt werden. [... Read more](#)

Material: Vergütet und angelassen für maximale Festigkeit. Geschmiedeter legierter Stahl.

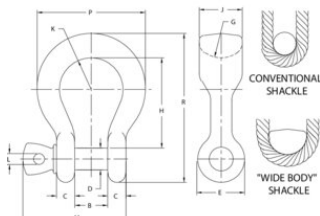
Kennzeichnung: CE-Kennzeichnung

Oberfläche: Selbstgefärbt

Sicherheitsbeiwert: 5:1

Schäkel Crosby S-2169

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit t	B +/- .25 mm mm	C mm	D +/- .02 mm mm	E mm	G mm	H mm	J mm	K mm	L mm	M mm	P mm	R mm	Gewicht (kg)
420100701050	7	31,8	17,5	22,4	46,2	31,8	90,4	40,6	31,8	12,7	101	104	149	1,6
420101251050	12,5	42,9	23,4	28,7	60,5	34,8	118	54,1	41,4	14,2	130	140	194	4
420101801050	18	51,6	29,5	35,1	68,3	38,1	148	63,5	50,8	17,5	159	172	238	5,9