



ROBUR 8085R/G10 Aufhängeglieder aus legiertem Stahl, vergütet Güteklasse 10



Zertifizierungen und Standards
CE

Eigenschaften

Eine Kombination aus Sicherheit, Effizienz und Langlebigkeit, die sie besonders für Hebevorgänge in der Industrie geeignet macht.

ERHÖHTE TRAGFÄHIGKEIT

Hochfeste legierte Stähle ermöglichen hohe mechanische Leistungen im Vergleich zu Zubehör der Güteklasse 8.

GEEIGNET FÜR SCHWERE BEANSPRUCHUNG

Sie sind für mehr als 20.000 Arbeitszyklen bei Volllast ausgelegt und eignen sich für den kontinuierlichen und wiederholten Einsatz bei maximaler Leistung.

VERSCHLEISSFEST

Sie sind weniger verschleiß- und verformungsanfällig und haben daher eine längere Lebensdauer, so dass sie seltener ausgetauscht werden müssen.

BETRIEBSEFFIZIENZ

Im Vergleich zur Stufe 8 wiegen Anschlagketten der Stufe 10 bei gleicher Tragfähigkeit durchschnittlich 30% weniger, was die Manövrierfähigkeit und die Installation erleichtert.



VERKEHRSFÄHIGKEIT

Herstellerzeichen und
Chargennummer gemäß der
Maschinenrichtlinie.

Maße



Zertifizierungen und Standards

CE

Artikel

	Art.	WLL kg	 Ø mm	A mm	B mm
080851019	8085R/G10 1,9	1900	7	110	60
080851025	8085R/G10 2,5	2500	8	110	60
080851040	8085R/G10 4,0	4000	10	135	75
080851067	8085R/G10 6,7	6700	13	160	90
080851100	8085R/G10 10,0	10000	16	180	100

Scannen Sie den QR-Code, um auf die Registerkarte
Spezifikationen, Medien und Dokumentation mit einem

