



ROBUR 8158

Hebebänder, 5t, rot, doppellagig, verstärkte Längslöcher, aus hochfestem Polyester (PES)

	11	21	31	41	51
11	0,80	1,00	1,20	1,40	1,60
21	1,00	1,20	1,40	1,60	1,80
31	1,20	1,40	1,60	1,80	2,00
41	1,40	1,60	1,80	2,00	2,20
51	1,60	1,80	2,00	2,20	2,40
61	1,80	2,00	2,20	2,40	2,60
71	2,00	2,20	2,40	2,60	2,80
81	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00
91	2,40	2,60	2,80	3,00	3,20
101	2,60	2,80	3,00	3,20	3,40

Zertifizierungen und Standards



EN 1492-1

PES GÜRTEL

Hochfester Polyester bietet Witterungsbeständigkeit und ausgezeichnete Langzeitstabilität. Es hat eine gute Beständigkeit gegen Säuren, Lösungsmittel und Mikroorganismen und behält trocken und nass die gleichen Eigenschaften.

VIELSEITIGKEIT IN DER ANWENDUNG

Ideal für das Heben empfindlicher Lasten, die durch Seil- oder Kettenschlingen beschädigt werden könnten, oder bei Arbeiten in korrosiven Umgebungen oder in Bereichen, in denen die Gefahr elektrischer Leitfähigkeit besteht.

VERKEHRSFÄHIGKEIT

Das Etikett aus reißfestem Material ist mit einem transparenten PVC-Schutz umhüllt und trägt den Namen des Herstellers, die Tragfähigkeit, die CE-Kennzeichnung, den Chargencode und die Serienkennzeichnung. Dieses Etikett ist während des Gebrauchs häufig Verschleißerscheinungen ausgesetzt, und wenn die Daten gelöscht

SORTIMENT BREITE UND FARBCODE


Erhältlich in verschiedenen Längen und Tonnagen. Der Farbcode des Gurtbandes gibt sofort die Tragfähigkeit an, und die Anzahl der Linien entlang des Gurtbandes zeigt die Tragfähigkeit in Tonnen an.

Maße

Zertifizierungen und Standards
CE

EN 1492-1

Artikel

	Art.	L m	H mm	WLL ton
081580020	8158 2-T5	2	150	5
081580030	8158 3-T5	3	150	5
081580040	8158 4-T5	4	150	5
081580050	8158 5-T5	5	150	5
081580060	8158 6-T5	6	150	5
081580080	8158 8-T5	8	150	5
081580100	8158 10-T5	10	150	5
081580120	8158 12-T5	12	150	5

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

