



Fortøjningstrosse KARAT® MAXI PLUS 8-slået

Produkt information

KARAT® MAXI PLUS er blevet standard terminologi i høj kvalitets fortøjningstrosser. Meget højt styrke/vægtforhold tillader betydelig reduktion i dimension, som gør den let at håndtere, og samtidig giver en langsigtet god økonomi i brug. Det nye KARAT® MAXI PLUS tov har de samme egenskaber, men har en højere MBL og meget bedre slidstyrke. Den nye KARAT® MAXI PLUS er DNV typegodkendt.

Egenskaber:

- Højeste styrke af de konventionelle permanent flydende fortøjningstovværk.
- Høj slidstyrke.
- Ingen tab af styrke i våd tilstand.
- Høj energiabsorption.
- Meget lavt sammentrækningseffekt.
- Fremstillet iht. ISO og OCIMF.
- EStalon™ er en polyester/polypropylen smelteblanding.
- Eurolefin™ i det ydre garn.

Smeltepunkt: 185°C.

Vægtfylde: 0,99.

Vandoptagelse: 0%.

Reduktion af MBL i våd tilstand: 0%.

Bøjningsforhold, Dynamic ISO 3730: 9:1.

Forlængelse, nyt reb: 18%.

Forlængelse, efter 15-20 fortøjninger: 11%.

Varenummer	Diameter mm	Brudstyrke ton	Længde m	Brudstyrke kN	Vægt kg/100m	Forventet levering (dage)
300803201100100	32	22,5	110	221	52	10
300803601100100	36	28,3	110	278	66	2
300804000000100	40	35,1	-	344	80	10
300804401100100	44	41,9	110	411	97	10
300804802200100	48	49,2	220	483	115	10
300805202000100	52	57,1	200	560	136	10
300805202200100	52	57,1	220	560	136	10
300805600000100	56	65,6	-	644	157	2
300806000000100	60	74,5	-	731	181	10
300806401100100	64	84,3	110	827	206	10
300806800000100	68	94,5	-	927	232	10
300807200000100	72	105,3	-	1.033	260	10
300808000000100	80	126,7	-	1.243	321	10
300808800000100	88	141,1	-	1.384	389	10
300809600000100	96	166,9	-	1.637	463	10