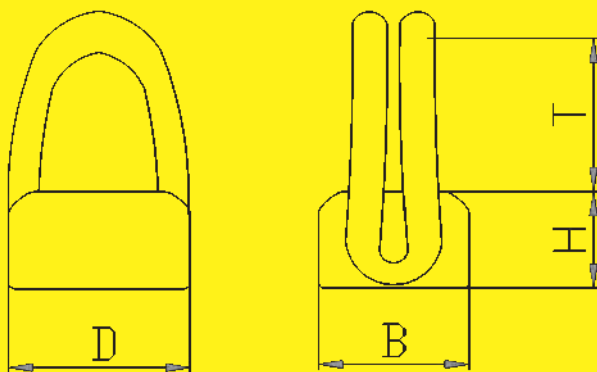


WIRBEL

Mit Hochlast-Gleitlager / "High-load"-bearings



CLD Seite 49



CLW Seite 48

TyeTec® Wirbel werden beispielsweise im Spifall oder generell überall dort benutzt, wo die Zugrichtung des Beschlages angepasst werden muss.

Der Wirbel lässt sich z.B. durch einen Achtknoten im Fall befestigen. Auch eine Befestigung mit einem Dogbone ist möglich. Für eine einfache Schlaufe den Dogbone CLD, für eine doppelte Schlinge den Dogbone CLW verwenden.

TyeTec® swivel can be used for the spinnaker halyard for example or generally in places, where the direction of pull has to be adjusted or changed. The swivel can be attached with a stopper knot or with dogbones. For a single loop, use dogbone CLD, for the double loop dogbone CLW.

*Kein Lagerartikel; Lieferzeit ca 6-8 Wochen

*available upon request approx. 6-8 weeks

Product nr.	Description	D	H	B	T	Weight	MWL
W45	TyeTec Wirbel 45	32	17	25	25	50 g	1400 daN
W60	TyeTec Wirbel 60	42	22	35	30	70 g	2800 daN
W80	TyeTec Wirbel 80	60	32	50	35	170 g	4200 daN
W100*	TyeTec Wirbel 100	75	40	62	40	290g	8500 daN
W120*	TyeTec Wirbel 120	90	75	48	50	460g	17000 daN