



Ringschraube YOKE 8-203

Produktinformation

Die Ringschraube 8-203 von YOKE ermöglicht eine Drehung um 360° und dank ihrer Konstruktion eine Neigung um 180°. 100 % Magnaflux-Risse erkennbar. Es hat dauerhafte Erkennungszeichen. Die Schrauben haben ein metrisches Gewinde (ASME / ANSI B18.3.1M). Hält einer Prüflast von 2,5 x WLL stand. Geschätzte Ermüdung bei 20.000 Zyklen bei 1,5 x Tragfähigkeit. Schnelle und einfache Montage, es ist lediglich eine Gewindebohrung erforderlich.

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung, Herstellerzeichen, Tragfähigkeit, Größe, Produktionschargennummer

Standard: EN 1677-1

Sicherheitsbeiwert: 4:1

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit t	Gewinde	Anzugsmoment Nm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	M mm	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
42158203004	0,5	M8x1.25	10	40	41	41	10	17	101	65	M8	0,4	30
42158203005	0,55	M10x1.5	16	40	41	43	10	11	101	65	M10	0,5	30
42158203010	1,3	M12x1.75	38	65	59	57	15	15	157	104	M12	1,7	30
42158203019	2,4	M16x2	81	65	59	61	15	20	157	104	M16	1,8	30

Blaupause

