



Svirveløjebolt 8-231 - lang bolt

Produkt information



Denne svirveløjebolt roterer 360° og er 180° vipbart/bevægelig, og kan samtidig løfte fra enhver retning. Individuelt smedede dele og den sekskantende skrue er sporbar med testcertificering. Bolt er med metrisk gevind (ASME / ANSI B18.3.1M). Last normerede dele er 100% magnaflux revnetestet.

Test:

- Prøvebelastet med 2,5 x WLL
- Udmattelsesklassificeret til 1,5 x WLL
- Opfylder eller overstiger alle kravene i ASME B30.26.

Egenskaber: Med indbygget RFID/NFC chip

Materiale: Smedet legeret stål, sejhærdet

Mærkning: I henhold til standard, CE, WLL, størrelse, stål kvalitet, producent ID, sporbarhed

Arbejdstemperatur: -40° til +200°C (uden reduktion i WLL).

Overflade: Gul pulverlakeret

Standard: EN 1677-1

Sikkerhedsfaktor: 4:1

M10	1,2	2,4	0,7	1,4	1	0,7	0,7	1,5	1,1	0,7
M12	1,5	3	1	2	1,4	1	1	2,1	1,5	1
M16	3,2	6,4	2	4	2,8	2	2	4,2	3	2
M20	4,5	9	3	6	4,2	3	3	6,3	4,5	3
M24	9	18	5	10	7	5	5	10,5	7,5	5
M30	12	24	7,8	15,6	10,9	7,8	7,8	16,4	11,7	7,8
M36	14	28	12,5	25	17,5	12,5	12,5	26,3	18,8	12,5
M42	16	32	15,6	31,2	21,8	15,6	15,6	32,8	23,4	15,6
M48	20	40	20	40	28	20	20	42	30	20

Stregtegning

