



VÝHODY DSS

Metrické závity: M24 M100
Závity UNC: UNC 1"-8 UNC 2" 1/2-4
Bezpečnostní faktor: 5 a 4
Směrnice o strojních zařízeních 2006/42/CE
Norma EN 1677-1
Číslo individuální sledovatelnosti
Provozní teplota: -20°C + 200°C
Otáčení pod zatížením (otočení o 360° a otočení o 180°)
K dispozici v ženské, nerezové a navařovací verzi



Technické a kvalitativní výhody

Použitelné pro jakýkoli druh zvedací operace (přímé zdvihy, s úhlem, otáčení, otáčení)

Optimalizovaný poměr WLL/rozměry a hmotnost

Ověření každého závitu pomocí kalibrovaného měřidla

Jasně označení (CE, WLL, utahovací moment)

Individuální balení a doklady, dodání v pevném obalu

Anti-tribokorozní mazivo na celý život

Antikorozní povlak (zinkový povlak) na šroubu a základně

absolutní bezpečnost pro jakoukoli situaci zvedání, žádné riziko nesprávného použití

široký otvor třmenu pro instalaci háku, snadné použití, vysoký výkon

žádné náklady spojené s neshodou, zvedací kroužky lze přímo použít

snížení rizika nesprávného použití

kvalitní a snadná manipulace

snadná rotace při zatížení, zabudovaná ochrana proti korozi

omezení rizika koroze v kritických prostředích, trvanlivost výrobků

Centrovací systém

Blokovací pružiny

Aplikace- ALITRACER

možnost zvýšení WLL o 90°

pomáhají snadněji připojit hák

efektivní sledování (kontroly, skladové hospodářství...)

Výhody našich služeb

Krátké dodací lhůty pro standardní produkty a speciály jsou zaručeny

Žádné minimální množství objednávek

Vícejazyčný prodejní tým

Rychlé řešení na míru (případová studie a testování)

Zkušenosti více než 40 let

Bezplatná roční kontrola v naší továrně

ISO a UNC jako standardní závity, speciální závit (volitelné)

Vysoce kvalitní materiál a marketingová podpora

Žádné výpadky výroby, provozní zisky, snižování zásob

snížení zásob, rychlé opravy

jednoduchost komunikace, profesionální podpora

řešení pro speciální zdvihací aplikace

slib serióznosti a profesionality

udržování vysoké úrovně bezpečnosti, protože výrobce provádí každoroční kontrolu

jeden partner pro vaše potřeby otočných zvedacích kruhů

videa, ukázky, technické výkresy...

