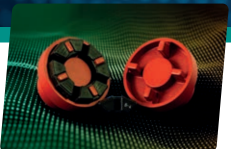


e, se ela ainda não existir podemos criá-la!











JUNTAS LAMELARES

Juntas lamelares em aço de 3 Nm a 294'300 Nm, com ou sem alongamento, também para operações especiais. Seleção completa de peças de reposição, também feitas para produtos de outros fabricantes.



ELÁSTICOS PARA GRANDES DESALINHAMENTOS

Juntas elásticas GFE em aço/borracha de 130 Nm a 13'000 Nm, com elemento de borracha flexível para mineração, cimentação etc.



JUNTAS RÍGIDAS

Juntas rígidas GRFA em aço ou ferro fundido de 48 Nm a 8'900 Nm, com e sem alongamento, também para operações especiais.



JUNTAS DENTADAS

Juntas dentadas de 110 Nm a 140'300 Nm com ou sem extensão, também para operações especiais.



JUNTAS DENTADAS AUTOLUBRIFICANTES

Juntas dentadas autolubrificantes para aplicações "limpas" (sem lubrificação) de 286 Nm a 169'127 Nm com ou sem alongamento, também para operações especiais.



ELÁSTICOS EM FERRO FUNDIDO E PEÇAS DE REPOSIÇÃO

Juntas elásticas em ferro fundido de 49 Nm a 270'000 Nm, com ou sem prolongamento, também para operações especiais (com flanges SAE etc.) Seleção completa de peças de reposição, também feitas para produtos de outros fabricantes.

Por que escolher a Ru-Steel

- Mais de 60 anos de experiência e produção 100% italiana
- Competitividade econômica e sustentabilidade
- Entrega rápida
- Sem pedido mínimo de catálogo ou sob medida
- Projeto e produção internos
- Conformidade (API, CU-TR, ATEX)

Balanceamento:

enquadramos e descobrimos a precisão que faz a diferença.



no in