Markgröningen, 13.04.2020

**L'alternativa leggera: nastri di sollevamento in tessuto e brache ad anello continuo**

Con una capacità di carico fino a cinque tonnellate, questi prodotti flessibili sono adatti ad un'ampia gamma di applicazioni.

**Le attrezzature per il sollevamento come i nastri e le brache ad anello sono spesso una buona alternativa alle catene e alle corde: sono più leggeri, più maneggevoli, proteggono la superficie della merce trasportata e si possono riporre anche in spazi ridottissimi.**

Le [brache ad anello](https://www.norelem.fr/it/it/Prodotti/THE-BIG-GREEN-BOOK/norelem-fissa-Sistema-flessibile-per-pezzi-standard/07000-Elementi-di-collegamento-Viti-di-pressione-a-sfera-e-piastre-di-supporto-Perni-filettati-e-pressori-Viti-dinamometriche-e-inserti-filettati-Golfari-maschio-Anelli-di-sollevamento-Perni-di-sollevamento/Golfari-maschio-staffe-di-sollevamento-perni-di-sollevamento/07798-Brache-ad-anello-continuo.html) si adattano in modo flessibile alle merci da trasportare e sono quindi particolarmente adatte per i carichi che presentano una superficie sensibile; tra l'altro, sono una soluzione ideale per il sollevamento di rotoli di lamiera. Le brache ad anello norelem sono conformi alla norma DIN EN 1492-2. Sono costituiti da trefoli in fibra di poliestere ad alta resistenza, prodotti a maglia continua, dotati di una stabile guaina protettiva. Quest'ultima è realizzata in poliestere intrecciato senza cuciture e ha una superficie impregnata di poliuretano e resistente all'abrasione. Oltre alle brache ad anello, norelem offre anche [ganci per funi ad anello continuo](https://www.norelem.fr/it/it/Prodotti/THE-BIG-GREEN-BOOK/norelem-fissa-Sistema-flessibile-per-pezzi-standard/07000-Elementi-di-collegamento-Viti-di-pressione-a-sfera-e-piastre-di-supporto-Perni-filettati-e-pressori-Viti-dinamometriche-e-inserti-filettati-Golfari-maschio-Anelli-di-sollevamento-Perni-di-sollevamento/Golfari-maschio-staffe-di-sollevamento-perni-di-sollevamento/07796-Gancio-per-funi-ad-anello-continuo-qualit%C3%A0-8.html) ed [elementi di giunzione](https://www.norelem.fr/it/it/Prodotti/THE-BIG-GREEN-BOOK/norelem-fissa-Sistema-flessibile-per-pezzi-standard/07000-Elementi-di-collegamento-Viti-di-pressione-a-sfera-e-piastre-di-supporto-Perni-filettati-e-pressori-Viti-dinamometriche-e-inserti-filettati-Golfari-maschio-Anelli-di-sollevamento-Perni-di-sollevamento/Golfari-maschio-staffe-di-sollevamento-perni-di-sollevamento/07797-Elementi-di-giunzione-per-funi-ad-anello-continuo-qualit%C3%A0-8.html).

[I nastri di sollevamento](https://www.norelem.fr/it/it/Prodotti/THE-BIG-GREEN-BOOK/norelem-fissa-Sistema-flessibile-per-pezzi-standard/07000-Elementi-di-collegamento-Viti-di-pressione-a-sfera-e-piastre-di-supporto-Perni-filettati-e-pressori-Viti-dinamometriche-e-inserti-filettati-Golfari-maschio-Anelli-di-sollevamento-Perni-di-sollevamento/Golfari-maschio-staffe-di-sollevamento-perni-di-sollevamento/07798-02-Nastri-di-sollevamento.html) sono utilizzati ovunque sia disponibile una superficie di contatto ampia e pulita. Grazie all'ampia superficie di contatto, la pressione del carico è distribuita e il carico è protetto. Particolarmente pratico: le cinghie possono anche essere semplicemente inserite sotto un carico, facilitando così la movimentazione. I prodotti di norelem sono conformi alla norma DIN EN 1492-1. Sono costituiti da una cinghia di poliestere ad alta resistenza dotata di una superficie impregnata di poliuretano e resistente all'abrasione.

L'allungamento delle brache ad anello e delle cinghie di sollevamento di norelem a pieno carico è nettamente inferiore al 7%. Sono prodotte con un fattore di sicurezza 7 e recano il marchio CE secondo la Direttiva Macchine Europea. Tutte i mezzi di sollevamento hanno un'elevata resistenza ai raggi UV e un basso assorbimento di umidità. Possono essere utilizzati in un intervallo di temperatura da -40 °C a +100 °C.

Caratteri (spazi inclusi): 2.147

Breve profilo aziendale di norelem Normelemente KG

Ogni successo parte sempre da un'idea. Per questo motivo norelem supporta progettisti e tecnici dell'ingegneria meccanica e impiantistica nel raggiungimento dei loro obiettivi. La giusta selezione dalla nostra gamma completa di oltre 60.000 pezzi standard e parti operative può essere trovata rapidamente e facilmente nel BIG GREEN BOOK, il catalogo unico nel suo genere e di facile utilizzo di norelem.

Il catalogo permette di guadagnare tempo, di lavorare in modo più efficiente e di ottimizzare i costi di realizzazione del progetto. I componenti norelem sono infatti immediatamente disponibili, inclusi i dati CAD gratuiti, per una progettazione più rapida senza disegno o configurazione. Risultati perfetti in tempi rapidi e a costi ridotti. Il vantaggio: le parti standard.

Come azienda affermata nel settore, ci impegniamo a promuovere i giovani talenti con la norelem ACADEMY Per consentire ai progettisti di domani di iniziare al meglio il loro lavoro.

Caratteri (spazi inclusi): 961