

Elenco dei Prodotti e Servizi

1 Viteria e fissaggi industriali

- 1.01 Viti
- 1.02 Viti autofilettanti/autoformanti
- 1.03 Bulloni
- 1.04 Prodotti a cava
- 1.05 Dadi
- 1.06 Tiranti e barre filettate
- 1.07 Rondelle e particolari pressati
- 1.08 Rivetti a strappo, inserti filettati, dadi in gabbia
- 1.09 Sistemi bloccanti e sigillanti
- 1.10 Spine e linguette
- 1.11 Molle
- 1.12 Fascette ed anelli
- 1.13 Anelli di sicurezza / Anelli d'arresto
- 1.14 Viteria e particolari stampati a caldo
- 1.15 Viteria e particolari stampati a freddo
- 1.16 Viteria in acciaio inossidabile
- 1.17 Viteria in metalli non ferrosi (ottone, titanio, alluminio, rame)
- 1.18 Viteria in plastica e nylon
- 1.19 Viti con rondella assemblata
- 1.20 Viteria autoagganciante/autoperforante
- 1.21 Viti e chiodi a nastro
- 1.22 Viti industriali anticascio
- 1.23 Viteria per manopole/maniglie
- 1.24 Tiranti a U, ganci e viti ad occhio
- 1.25 Viteria non metrica
- 1.26 Chiodi, cavallotti e chiodi senza testa
- 1.27 Viteria e sistemi di fissaggio speciali, a disegno
- 1.28 Particolari torniti/lavorati
- 1.29 Adesivi e nastri
- 1.30 Cappucci di protezione per filetti / Viti a brugola
- 1.31 Altri tipi di fissaggi industriali

2 Fissaggi per costruzioni

- 2.01 Ancoranti per cemento, meccanici
- 2.02 Fissaggi chimici e resine
- 2.03 Fissaggi per pareti vuote
- 2.04 Viti per cemento
- 2.05 Fissaggi per pannelli isolanti e per facciate
- 2.06 Fissaggi per mobili
- 2.07 Tasselli
- 2.08 Sistemi e fissaggi per cartongesso
- 2.09 Viti per legno, truciolati e coperture
- 2.10 Viti per finestre e serramenti
- 2.11 Fissaggi per idrotermosanitaria
- 2.12 Chiodi, spine e cavallotti
- 2.13 Viteria in acciaio strutturale
- 2.14 Viti autoperforanti/autofilettanti
- 2.15 Viteria di sicurezza per costruzioni
- 2.16 Fissaggi in acciaio inossidabile
- 2.17 Barre filettate e fissaggi a sospensione
- 2.18 Fissaggi per coperture e settore solare
- 2.19 Ferramenta / Fai da te
- 2.20 Supporti e elementi di giunzione
- 2.21 Altri fissaggi per costruzioni

3 Sistemi d'installazione e assemblaggio

- 3.01 Fissaggi automatici / Sistemi di assemblaggio
- 3.02 Dispositivi caricatori e scaricatori
- 3.03 Presse e attrezzatura
- 3.04 Rivettatrici, utensili e sistemi
- 3.05 Punte e inserti per avvitatura
- 3.06 Attrezzi per saldatura/brasatura
- 3.07 Adesivi e collanti
- 3.08 Maschere ed equipaggiamenti
- 3.09 Utensili manuali
- 3.10 Sistemi autoagganciati/autoperforanti
- 3.11 Chiodatrici / Pinzatrici e sistemi
- 3.12 Sistemi per viteria a nastro
- 3.13 Attrezzi elettrici
- 3.14 Altri attrezzi ed utensili per assemblaggio

4 Tecnologia per la produzione di viteria

- 4.01 Progettazione di viteria e simulazione dei processi produttivi
- 4.02 Materiale, filo e prodotti semilavorati
- 4.03 Sistemi di controllo e ispezione del materiale
- 4.04 Macchine per forgiatura e stampaggio
- 4.05 Macchine e torni CNC
- 4.06 Presse e stampatrici
- 4.07 Altre tecnologie per lo stampaggio
- 4.08 Filettatura, assemblaggio e operazioni secondarie
- 4.09 Attrezzi, matrici e punzoni
- 4.10 Trattamenti termici
- 4.11 Movimentazione e trasferimento di prodotti e materiali
- 4.12 Manutenzione e controllo ambientale
- 4.13 Sistemi di controllo ed elaborazione dati
- 4.14 Trattamenti superficiale, rivestimenti e sistemi sigillanti
- 4.15 Ispezione e controllo qualità
- 4.16 Trafilatrici / Svolgitori

5 Stoccaggio, distribuzione e attrezzature di fabbrica

- 5.01 Strumenti di pesatura e di conteggio
- 5.02 Strumenti, materiali e servizi per imballaggio
- 5.03 Stoccaggio e gestione materiali
- 5.04 Sistemi informatici e software
- 5.05 Servizi logistici
- 5.06 Altre attrezzature di fabbrica

6 Servizi

- 6.01 Applicazioni/Soluzioni ingegneristiche
- 6.02 C-Parts Management
- 6.03 Sistemi Kanban
- 6.04 Fornitura diretta container
- 6.05 Valutazione dei fornitori/Audit
- 6.06 Ispezione e servizio packaging
- 6.07 Rivestimenti, sigillanti, applicazione lubrificanti

7 Informazione e comunicazione

- 7.01 Ricerca / Sviluppo
- 7.02 Consulenti tecnici e commerciali
- 7.03 Istruzione e training
- 7.04 Associazioni
- 7.05 Editori