

Il Vostro successo è la nostra Forza



Profilo aziendale

Il raggiungimento di risultati innovativi hanno fatto di RINGSPANN uno dei principali produttori di componenti per Trasmissione di Potenza, Mandrini di Precisione e Sistemi di Controllo Remoto. Molte aziende attive in settori come Macchine da Costruzione, Movimentazione, Energia fino ad arrivare all'industria Aerospaziale lavorano con successo con RINGSPANN. Con oltre 80 anni di esperienza nello sviluppo, progettazione e produzione siamo degli esperti nella proposta di soluzioni tecniche innovative.

Dalla nostra casa madre di Bad Homburg, Germania e dalle 21 filiali internazionali, più di 500 dipendenti forniscono assistenza sul campo garantendo consegne veloci ed affidabili. Gli impianti di produzione dislocati nelle regioni più strategiche rendono la produzione più flessibile e orientata al cliente.

Ci sta a cuore il servizio al cliente; vogliamo che continuiate a scegliere RINGSPANN.

Casa Madre

Bad Homburg, Germania

Anno di fondazione

1944

Filiali internazionali

21

Stabilimenti di produzione

10

Dipendenti

> 500

Clienti

> 7.500 per anno

Gamma prodotti

Trasmissioni di Potenza
Mandrini di Precisione
Sistemi di Controllo Remoto



RINGSPANN GmbH, Germania
Quartier Generale e
Produzione Ruote Libere



RINGSPANN GmbH, Germania
Produzione Freni, Giunti,
Mandrini di precisione e Calettatori



RINGSPANN Kempf GmbH,
Germania
Produzione Giunti Cardanici



RINGSPANN RCS GmbH, Germania
Produzione Sistemi di Controllo
Remoto



RINGSPANN Benelux B.V., Paesi
Bassi



RINGSPANN (U.K.) LTD., Gran
Bretagna



RINGSPANN France S.A.,
Francia



RINGSPANN CORPORATION,
USA



RINGSPANN do Brasil Ltda.,
Brasile

RINGSPANN Sudamérica SpA,
Cile



RINGSPANN IBERICA S.A.,
Spagna



RINGSPANN AG,
Svizzera



RINGSPANN Italia S.r.l.,
Italia



RINGSPANN Bosanska Krupa
d.o.o., Bosnia Erzegovina



RINGSPANN Power Transmission
(Tianjin) Co., Ltd., Cina



RINGSPANN Nordic AB,
Svezia



RINGSPANN Austria GmbH,
Austria

RINGSPANN Turkey Tic. Ltd. Şti.,
Turchia

Legenda

- Azienda
- Stabilimenti di produzione
- Partner commerciali



La nostra missione



Il Vostro successo è la nostra Forza

Il primo obiettivo delle nostre azioni è un vincente sviluppo di RINGSPANN. In questo modo possiamo incrementare i vantaggi per i nostri clienti, impiegati, fornitori e la comunità.

Principali prodotti e servizi

Idee innovative hanno reso RINGSPANN un produttore leader nelle **Trasmissioni di Potenza, Mandrini di Precisione e Sistemi di Controllo Remoto**.

Offriamo ai nostri clienti un **catalogo completo** che aggiorniamo di continuo. Il nostro obiettivo è quello di essere un **one-stop shop** per i nostri clienti.

Sviluppiamo **prodotti specifici** in stretta collaborazione con i clienti strategici. Il nostro assemblaggio modulare ci aiuta a trovare velocemente e facilmente le soluzioni desiderate.

In ogni momento nel **webshop** potete trovare i prezzi e i tempi di consegna del nostro programma di vendita e ordinare facilmente.

Il **servizio al prodotto** è fondamentale per noi; mettiamo a disposizione personale esperto in loco, corsi di formazione sul prodotto, modelli 3D, programmi di calcolo online o EDI.

Il nostro motto è **qualità senza compromesso** su prodotti e processi.

Orientamento al cliente

La **consulenza specializzata** del nostro personale garantisce ai nostri clienti soluzioni tecniche ed economiche ottimali.

La **competenza nei settori industriali** principali ci permette di parlare la stessa lingua dei nostri clienti e fornire le giuste soluzioni.

Le **nostre filiali, presenti nei mercati di maggiore importanza**, ci permettono di essere vicini ai nostri clienti. Riusciamo quindi a dare un servizio in loco con consegne veloci ed affidabili.

Le **consegne veloci ed affidabili** sono importanti per i nostri clienti. Potete contare su di noi ogni giorno.

I **tempi di risposta brevi** sono il nostro obiettivo in modo da garantire un riscontro tempestivo.

Miglioramento continuo

L'eccellenza nella gestione degli ordini – dalla richiesta alla consegna – è il nostro scopo; questo per far sì che i nostri clienti possano beneficiare di processi affidabili e veloci.

La **grande capacità produttiva** ci consente di controllare al meglio le principali fasi di lavorazione. Stabilimenti nelle più importanti regioni del mondo rendono possibile una produzione il più possibile flessibile ed orientata al cliente.

L'utilizzo efficiente dei materiali e dell'energia ci aiuta a proteggere l'ambiente ed a mantenere sotto controllo i costi.

Le **certificazioni** del nostro sistema di qualità secondo ISO 9001 e il nostro standard di gestione ambientale secondo ISO 14001 rappresentano il nostro impegno per la comunità.

Importanti investimenti in personale, macchinari, impianti, attrezzature e fabbricati assicurano il futuro dell'azienda anno dopo anno.

Formazione del personale

RINGSPANN Academy: La continua formazione è importante per noi. Per questo teniamo regolari corsi su prodotti, applicazioni e processi dedicati ai clienti e personale interno.

Il **raggiungimento di un livello alto di responsabilità e motivazione** è un nostro obiettivo per lo sviluppo del personale; con noi tutti possono trovare una soddisfazione professionale e contribuire allo sviluppo dell'azienda.

Digitalizzazione

Sistemi IT moderni estesi a tutto il gruppo sono fondamentali per noi. Ci permettono di muoverci in avanti verso innovazioni come "Industria 4.0".

La **continua comunicazione con clienti e fornitori** ci permette di aumentare l'efficienza nella gestione degli ordini con un conseguente vantaggio per tutti.

Route Libere



- Antiretro
- Frizioni a supero di velocità
- Ruote libere passo-passo

Freni



- Sistemi frenanti
- Freni a disco
- Freni a pinza
- Dischi freno

Calettatori



- Calettatori esterni
- Calettatori interni
- Dischi a stella
- Calettatori per motori coppia
- Molle a stella per il pre-carico dei cuscinetti a sfera

Limitatori



- Giunti di sicurezza
- Limitatore di coppia positivo
- Limitatore di coppia a frizione
- Limitatore di forza

Giunti di Potenza



- Giunti a denti
- Giunti cardanici
- Giunti a flangia
- Giunti a griglia

Giunti Industriali



- Giunti a disco
- Giunti a pioli
- Giunti elastici
- Giunti a soffietto

Mandrini di Precisione



- Membrane di precisione
- Mandrini di precisione
- Giunti di precisione

Sistemi di controllo Remoto



- Cavi push/pull
- Cavi Bowden
- Cavi di controllo
- Leve di controllo
- Pedali di controllo

Riduttori Industriali e Motoriduttori



- Motoriduttori
- Motori elettrici
- Riduttori industriali
- Azionamenti
- Produzione di ruote dentate e parti di ingranaggi

Minerario



- Nastri trasportatori
- Elevatori a tazze
- Impilatori e disimpilatori
- Escavatori con ruota a tazze
- Trituratore
- Macchine per estrazione

Porti e Gru Industriali



- Gru a portale
- Gru impilatrici
- Carriponti
- Gru rotanti
- Gru a bandiera

Acciaierie



- Processi di fusione e attrezzatura per fonderia
- Azionamenti laminatoi
- Laminatoi a caldo
- Laminatoi a freddo
- Laminatoi per piatti, tubi e travi
- Impianti di taglio e galvanici

Cementifici



- Trituratori
- Forni rotanti
- Mulini per materie prime
- Mulini per cemento
- Sistemi di ventilazione

Movimentazione Materiali e Intralogistica



- Sistemi di impilamento
- Paranchi e argani
- Trasportatori continui
- Nastri trasportatori
- Elevatori e scale mobili

Marino e Offshore



- Dispositivi di blocco e sblocco
- Sistemi di propulsione
- Motori ibridi
- Sistemi di carico e scarico
- Produzione di parti di motore
- Tensionatori per corde e tubi

Energia



- Turbine eoliche
- Centrali idroelettriche
- Progettazione centrali elettriche
- Alimentazione di emergenza
- Interruttori di alta tensione

Motori per Biciclette Elettriche



- Motori centrali
- Ruote libere per motori
- Differenziali
- Motori nel mozzo
- Ruote libere per pedali

Mobilità Ibrida ed Elettrica



- Motori ibridi
- Sistemi di accensione
- Veicoli elettrici
- Connettori di ricarica con sblocco d'emergenza

Industria della Carta



- Macchina da stampa
- Pulper
- Essicatori
- Etichettatrici
- Alimentatori a rulli
- Mandrini per cilindri da stampa

Macchine per Alimentare e Imballaggio



- Riempitrici
- Macchine di processo
- Macchine di imballaggio
- Ingegneria farmaceutica

Industria dell'auto



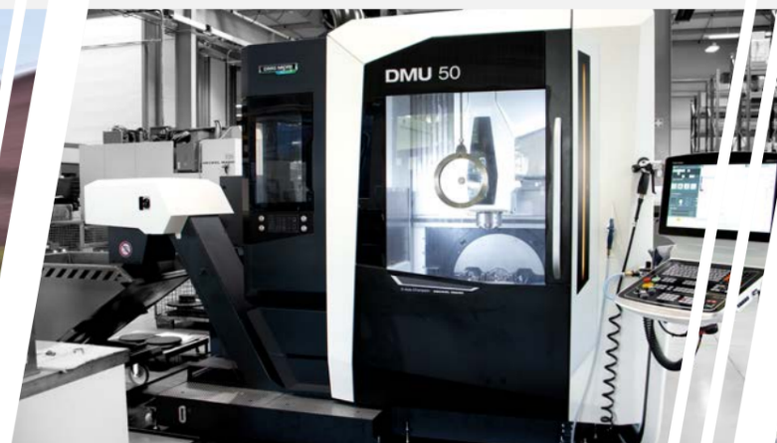
- Dispositivi di azionamento
- Dispositivi di sblocco
- Produzione di parti di veicolo
- Stazioni di montaggio
- Banchi prova

Ferroviario



- Sbocco freno
- Azionamenti
- Sbocco porta
- Movimento porta
- Sistemi di bilanciatura ruote ferroviarie
- Macchine per la manutenzione dei binari

Macchine Utensili



- Torni
- Frese
- Rettifiche
- Dentatrici
- Bilanciatrici
- Centri di lavoro

Altre Macchine



- Pompe e ventilatori
- Trituratori
- Macchine tessili
- Ingegneria ambientale

RINGSPANN®

Il Vostro successo è la nostra Forza

↪ Scan me for more information



www. **RINGSPANN®**.com