Utensili di precisione

La lavorazione del metallo può essere un piacere: con l'utilizzo di strumenti di gran pregio che convincono i nostri clienti grazie alla loro qualità.

Per creare uno strumento di precisione da un materiale comune come l'acciaio, sono necessari criteri di massima qualità in ogni fase della produzione: la selezione accurata del materiale di partenza, lo sviluppo innovativo di geometrie di taglio per utilizzi di diverso tipo, i più moderni metodi di produzione, nonché controlli di qualità continui in modo tale da trasformare il metallo non solo in uno strumento, ma in uno strumento di precisione che porta il nome RUKO.



"QUALE PRODUTTORE DI STRUMENTI DI PRECISIONE DI GRAN PREGIO GARANTIAMO LA QUALITÀ DALLA MATERIA PRIMA AL PRODOTTO FINITO."

> FRANK STAUCH DIREZIONE GENERALE



RUKO GmbH

La storia dell'impresa

La RUKO OHG venne fondata nel novembre 1974 a Böblingen. La conversione in RUKO GmbH Präzisionswerkzeuge avvenne nel luglio 1980. In questo periodo ci si concentrò anche alla produzione dell'assortimento prodotti utensili di perforazione e taglio.

Dal novembre 1990 la sede della RUKO GmbH si trova a Holzgerlingen (presso Stoccarda). Il moderno edificio comprende un'area utile di ca. 6.800 m². Di cui circa 1.300 m² sono adibiti ad uso ufficio per l'amministrazione principale, 2.400 m² come area di produzione e 3.100 m² come area di magazzino. Le 28 unità di rettifica CNC completamente automatizzate utilizzate nell'area produttiva di Holzgerlingen consentono la massima precisione nella creazione di punte da trapano e svasatori. RUKO GmbH dispone di uno dei processi di produzione più moderni d'Europa.

L'edificio di Kyjov ha una superficie utile di circa 3.000 m². Circa 1.000 m² sono destinati alla gestione e 2.000 m² alla produzione. Le 15 unità di rettifica CNC utilizzate nell'area produttiva consentono la massima precisione nella creazione di punte elicoidali e maschi.

Qualità secondo la norma

La famosa qualità RUKO è stata nuovamente confermata per il 2013-2016 con il certificato DIN EN ISO 9001:2008.

Il sistema di qualità RUKO è stato testato e certificato per la prima volta nel gennaio 1998 secondo la norma DIN EN ISO 9001, il massimo livello di certificazione. Il sistema DIN EN ISO 9001 non mira solo ad una qualità perfetta dei prodotti, bensì anche ad una qualità complessiva in tutti i settori dell'impresa.

Forza d'innovazione, affidabilità e qualità armonizzate ai requisiti dell'industria e dell'artigianato caratterizzano la nostra filosofia imprenditoriale.

La particolare attenzione degli 120 dipendenti in Holzgerlingen è necessaria per i nostri clienti, perché i clienti soddisfatti segnano il nostro successo!











Produzione a Holzgerlingen

Produttività

RUKO dispone di un modernissimo parco macchine con elevate capacità di produzione. Investiamo in continuazione in recentissime tecnologie e sistemi di produzione all'avanguardia, con l'obiettivo di un permanente incremento della produttività. I centri di rettifica CNC superautomatici, con l'ausilio della tecnica di rettifica CBN (CBN = nitrito di boro cubico cristallino) garantiscono la massima precisione di ripetibilità nella produzione di utensili. Con ciò la ditta RUKO dispone di uno dei sistemi di produzione più moderni in tutto il mondo.

Innovazione

Il nostro reparto di sviluppo si impegna continuamente per migliorare i prodotti esistenti nonché per sviluppare nuovi utensili adatti a soddisfare le esigenze del mercato. Sin dallo sviluppo (CAD), attraverso la programmazione CNC, alla simulazione della produzione, tutti i cicli operativi vengono realizzati su modernissimi sistemi computerizzati tra di loro collegati in rete. Il punto chiave della RUKO sta nell'estensione e miglioramento di tutto il programma di metallo sin da adesso e per il prossimo futuro.

Coordinamento della qualità

Il nostro moderno controllo di qualità garantisce uno standard qualitativo elevato e costante nel tempo. Grazie all'utilizzo di modernissimi tester ottici si rilevano e memorizzano i singoli dati delle serie di misura dei nostri utensili previsti per i controlli.

Anche controlli dei materiali durante i cicli di produzione fanno parte dell'assicurazione quotidiana della qualità. La certificazione secondo DIN EN ISO 9001:2008 conferma la nostra filosofia di qualità pluriennale e complessiva.





Competenza in tutto il mondo

La distribuzione

In oltre 40 anni di "Competenza in precisione e qualità" la ditta RUKO GmbH si è sviluppata come uno dei produttori leader mondiali di utensili di perforazione e svasatura. Con una quota d'esportazione del 70% siamo un'impresa europea orientata a livello internazionale.

In oltre 70 nazioni del mondo si distribuiscono utensili di perforazione RUKO attraverso 2.300 rivenditori di utensili specializzati e qualificati.

La RUKO GmbH di Holzgerlingen possiede società affiliate proprie negli USA, Asia, Francia, Benelux, Scandinavia e Austria.

Ci riteniamo specialista per utensili di perforazione in metallo. Orientata a soddisfare le esigenze degli utenti professionali, RUKO offre un completo assortimento competente. La concezione flessibile dell'organizzazione e dei processi di fabbricazione consente una produzione economica di grandi serie nonché di utensili speciali e di prodotti specifici alle esigenze dei clienti.

RUKO GmbH Utensili di precisione

Robert-Bosch-Straße 7–11 $\,I\,$ 71088 Holzgerlingen $\,I\,$ Germany Tel.: +49(0)7031/6800-0 $\,I\,$ www.ruko.de $\,I\,$ info@ruko.de

Vendita all'estero

Tel.: +49(0)7031/6800-54/84/85/790

Fax. +49(0)7031/6800-21/66

