

INFORMACIÓN DE PRENSA



Taladra más rápido, trabaja más tiempo: el nuevo RUKO Taladro de corona HSS PerformAX

Holzgerlingen, 1 de mayo de 2026 – Con el taladro de corona HSS PerformAX, RUKO ha renovado de nuevo por completo su gama de productos en el ámbito de la tecnología de extracción, mejorando así de forma significativa el rendimiento, especialmente en lo que respecta a la velocidad de corte y la vida útil de la herramienta durante el proceso de perforación. Al igual que todos los productos de este especialista en herramientas de corte, está diseñada para satisfacer las exigentes necesidades del sector profesional del metal.

Un recubrimiento nanocompuesto de nuevo desarrollo establece el estándar de referencia en cuanto a rendimiento

Los ingenieros de RUKO prestaron especial atención a la formulación de un nuevo recubrimiento nanocompuesto, diseñado específicamente para las brocas de extracción, capaz de soportar incluso tensiones térmicas y mecánicas extremadamente elevadas. Según David Ondra, director de desarrollo de RUKO, este es el factor decisivo para garantizar velocidades de corte significativamente más altas, al tiempo que se mantiene una estabilidad constante del proceso. En la práctica, esto se traduce en: operaciones de perforación notablemente más rápidas —hasta tres veces más rápidas—, una rotación suave y constante con una superficie sin arañazos y, lo más importante, una expulsión del núcleo fiable y mejorada.



ruko.de

Mayor vida útil y alta rentabilidad

El taladro de corona HSS PerforMAX también ofrece un rendimiento excepcional en cuanto a vida útil. Esto se debe principalmente a la alta resistencia al calor y a la durabilidad del recubrimiento, que reducen significativamente el desgaste y, por lo tanto, prolongan la vida útil de la herramienta. Esto garantiza una calidad y una rentabilidad constantes, especialmente en aplicaciones profesionales que implican perforaciones en serie.

Diseñada para aplicaciones en el mundo real

El taladro de corona está diseñada específicamente para el mecanizado de acero estructural y se utiliza principalmente en la construcción de estructuras de acero y plantas industriales, así como en la metalurgia tradicional. Su eficacia se ve reforzada cuando se utiliza con taladradoras magnéticas o sistemas fijos.

En general, el taladro de corona HSS PerforMAX ofrece a los usuarios nuevas posibilidades para abordar aplicaciones de taladrado exigentes con altas velocidades de corte, una larga vida útil de la herramienta y resultados de gran precisión.

Acerca del Grupo RUKO

Desde su fundación en 1974, RUKO ha sido sinónimo de máxima precisión y calidad en la fabricación de herramientas de perforación y corte. Con un claro enfoque en la innovación y el progreso tecnológico, la empresa se ha establecido un lugar firme en la industria de las herramientas. Ya sea en la industria, en el comercio o en aplicaciones especializadas, los productos de alta calidad de RUKO se utilizan en todo el mundo e impresionan por su durabilidad y rendimiento.

Contacto de prensa

Nora Schönhöffer
Prensa y relaciones públicas
Tel: +49 (0) 7031 / 68 00 - 903
E-Mail: nora.schoenhoeffler@ruko.de

RUKO GmbH Präzisionswerkzeuge
Robert-Bosch-Str. 7-11
71088 Holzgerlingen
ruko.de/es