

Información para la prensa

Minis universales

En el programa ampliado pueden adquirirse las fresas ALLROUND de gran rendimiento de rectificado y rentabilidad: un dentado de éxito ahora también disponible como fresa pequeña



Marienheide,
26.08.2021

Autor
Florian Pottrick

Número de caracteres
1.266 (incl. espacios)

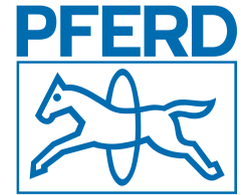
Foto 1
Gran rendimiento de rectificado y rentabilidad: ALLROUND ahora también como fresa pequeña

[pi-allround-kleinfässtifte.jpg]

ALLROUND es el nombre del programa de fresas de metal duro para uso universal en PFERD. Y desde su introducción en el mercado en el año 2018 goza de gran popularidad, explica Thomas Plömacher, jefe de producto, entre otros, para fresas de metal duro de PFERD, el especialista para el mecanizado de superficies. «El dentado ALLROUND dispone de todas las ventajas del dentado 3 PLUS, pero, además, lo supera hasta en un 30 % en cuanto a rendimiento de rectificado cuando se utiliza en acero, por ejemplo, para fresado, nivelado, desbarbado, formación de aberturas o mecanizado de cordones de soldadura y de superficie», informa Plömacher. Este rendimiento añadido se hace notar con un considerable ahorro de tiempo y una elevada rentabilidad. Además, las fresas ALLROUND permiten trabajar cómodamente reduciendo las vibraciones y con menos ruido.

El programa se ha ampliado ahora con las fresas pequeñas. En total, completan el programa 20 artículos con ocho formas (ZYAS, KUD, WRC, B, SPG, RBF, SKM y TRE) y diámetros de fresa de 3 y 6 mm en un mango de 3 mm.

«Nos alegra poder ofrecer el dentado ALLROUND de gran éxito ahora también como fresa pequeña», añade Thomas Plömacher, «la elevada demanda del todopoderoso universal con estas medidas reducidas es enorme».



Contacto para la prensa

August Rüggeberg GmbH & Co. KG
PFERD-Werkzeuge

Florian Pottrick
PR/Relaciones públicas
Hauptstr. 13
51709 Marienheide

Tel.: +49-(0)-2264-9353
Fax: +49-(0)-2264-9660
Correo electrónico: florian.pottrick@pferd.com
www.pferd.com

Impresión libre de honorarios, foto(s) © August Rüggeberg GmbH & Co. KG