



ZELLER+GMELIN

Zubora, gama 65 y 67

Taladrinas para las aplicaciones más exigentes



EXPERTLY DONE.



Zubora, gama 65 y 67

Características:

- + Taladrinas de alto rendimiento para gran variedad de operaciones de mecanizado y materiales
- + Emulsiones de dispersión fina
- + Gran estabilidad durante el mecanizado, incluso en las operaciones más difíciles
- + Ideales para empresas de subcontratación, con gran variedad de materiales y procesos.
- + Productos para todo tipo de durezas de agua y todo tipo de procesos de mecanizado por arranque de viruta
- + Serie 67 con más contenido de aceite mineral, indicado para mejorar los procesos de taladrado y roscado de pequeños diámetros.

Ventajas:

- + Muy larga vida útil de las emulsiones gracias a innovadores paquetes de aditivos
- + Excelente rendimiento y gran protección contra la corrosión
- + Excelente capacidad de escurrido en las piezas, lo que se traslada en una reducción importante de consumos (concentraciones de relleno entre 0.5–1.0 %)
- + Muy buena capacidad para emulsionarse de nuevo una vez secas, lo que traduce en mejor limpieza de las maquinaria y piezas
- + Libres de boro, formaldehído y bactericidas

Zubora 65/67

Materiales:

Fundición, hierro, metales no ferrosos, aluminio (incluso aleaciones sensibles como 2024, 7075, etc), plásticos, Titanio, Inconel, aceros inoxidables

Rangos de dureza de preparación de las emulsiones:

S: 4–8 °dH | M: 8–12 °dH | H: 12–24 °dH

Contenido en aceite mineral:

Serie 65: 5–20 %

Serie 67: 30 %

Concentración según aplicaciones:

Mecanizado 5–10 %, rectificado 4–5 %.

Valor del pH:

9.4–9.7 (5 %)

Contacto: Ramon Ferré Rovira

r.ferre@zeller-gmelin.de / +34 649 49 43 63

EXPERTLY DONE.

Zeller+Gmelin GmbH & Co. KG · Schlossstraße 20
73054 Eislingen/Fils · Germany
Phone: +49 7161 802-0 · Fax: +49 7161 802-290
info@zeller-gmelin.de · www.zeller-gmelin.de