

JUEGO COMBICLICK DE 19 PIEZAS Ø 115 MM M14, MECANIZADOS BASTOS HASTA PULIDO CON AMOLADORA ANGULAR (49350071)

Precio sin IVA 141,78 €

**Descripción**

El sistema COMBICLICK está formado por un plato de apoyo desarrollado especialmente y un soporte estable en la parte trasera de la herramienta. Gracias al plato de apoyo las herramientas COMBICLICK se pueden utilizar con amoladoras angulares convencionales. La especial geometría del canal de ventilación garantiza el paso de gran cantidad de aire, de manera que se reduce la carga térmica del abrasivo y de la pieza de trabajo. Un sistema de fijación rápida, una retención robusta para asegurar la herramienta y el sistema de refrigeración integrado logran, en comparación con las herramientas convencionales, una temperatura de la pieza de trabajo hasta un 30 % inferior, un rendimiento de rectificado superior en un 25 %, una vida útil superior en un 30 % y un mejor aprovechamiento del abrasivo. Set para tratamiento de superficie, desde basto hasta pulido espejo. Se compone de discos de fibra COMBICLICK, discos de vellón, discos de fieltro, platos de apoyo y pasta de pulir adecuada. La pasta de pulir universal no puede adquirirse por separado, sino solo como juego.

Ventajas

Preselección coordinada entre sí de las variantes más habituales.

Conocer y probar el amplio sistema.

Innovador sistema de fijación rápida que garantiza un manejo cómodo y un amolado frío.

El cambio de herramienta extremadamente rápido y sencillo reduce el coste de trabajo.

Con COMBICLICK las virutas resultantes no provocan rayas y se consigue una máxima utilización del abrasivo disponible.

Datos técnicos

PFERD Tipo: CC-SET 115 M14

Ø rosca: M14

Ø exterior, unid. métrica: 115 mm

Recomendaciones de uso

Los discos de fieltro COMBICLICK con el plato de apoyo COMBICLICK se pueden utilizar en amoladoras angulares de velocidad regulable.

Para obtener un rendimiento óptimo, utilizar a una velocidad de corte recomendada de 5-10 m/s. Así se logra el equilibrio ideal entre rendimiento de pulido, carga térmica de la pieza de trabajo y desgaste de la herramienta.

Al cambiar de pasta de pulir, se debe utilizar un nuevo disco de fieltro sin utilizar.

Recomendaciones de seguridad

Por razones de seguridad, nunca se debe superar la velocidad máxima permitida.

Tipos de máquina

Amoladora angular

Amoladoras angulares con batería

Tipo de trabajo

Limpieza

Desbarbar

Lijado fino en pasos

Igualado

Pulido

Acabado rugoso

Estructurado (matizado, matizado a franjas y satinado)

Mecanizado de superficies

Mecanizado de cordones de soldadura

Mecanizado de cantos

PFERDVALUE

PFERDEFFICIENCY recomienda las herramientas COMBICLICK para un funcionamiento prolongado, reduciendo el esfuerzo y usando los recursos de forma eficiente con un resultado perfecto en el menor tiempo posible. Gracias al mango de fijación rápida, se reducen los tiempos de cambio de herramienta y de preparación. COMBICLICK de PFERD cuenta con una amplia protección de la patente en Europa.

PFERDERGONOMICS recomienda las herramientas COMBICLICK como solución innovadora para reducir sustancialmente los niveles de vibraciones, ruido y emisión de polvo, vibraciones y aumentar la comodidad de trabajo.

Materiales que se pueden procesar

Aluminio

Latón

Bronce

Acero fundido

Cobre

Aceros templados y bonificados superiores a 1.200 N/mm² (< 38 HRC)

Acero inoxidable (INOX)

Materiales de acero con una dureza > 54 HRC

Aceros hasta 1.200 N/mm² (< 38 HRC)

Contenido

3 discos de cada: CC-FS 115 CO-COOL 36, CC-FS 115 CO-COOL 120 y CC-FS 115 A-COOL 220; 1 rodaja de vellón de cada: CC-VRH 115 A 240 F, CC-VRH 115 A 180 M, CC-VRH 115 A 100 G, CC-VRW 115 A 280, CC-VRW 115 A 180, CC-VRW 115 A 100 y CC-PNER 115 W SiC F; 1 unidad de cada: Pasta de pulir universal, disco de fieltro COMBICLICK CC-FR 115 y plato de apoyo COMBICLICK CC-GT 115 M14



Olaberría

📞 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉️ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros
Gamesa