

PLATO DE APOYO COMBICLICK BLANDO, Ø 115/125 MM, ROSCA 5/8-11UNC PARA AMOLADORA ANGULAR 115 Y 125 (44890163)

Precio sin IVA 48,18 €

**Descripción**

Con este plato de apoyo, las herramientas COMBICLICK se pueden utilizar en las amoladoras angulares convencionales. El sistema COMBICLICK está formado por un plato de apoyo desarrollado especialmente y un soporte estable en la parte trasera de la herramienta. 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. Dureza CC-S-GT (blanda) = gris

Ventajas

Reducción considerable de la carga térmica gracias a la geometría del canal de ventilación.

Alta rentabilidad gracias a que los tiempos de cambio de herramienta son mínimos.

Innovador sistema de fijación rápida que garantiza un manejo cómodo con un cambio de herramienta rápido.

Datos técnicos

Adecuada para: Amoladora angular 115/125, alojamiento 5/8

Adecuado para Ø, unid. métrica: 115, 125

PFERD Tipo: CC-S-GT 115-125 5/8-11

r.p.m., máx.: 13300 RPM

Ø rosca: 5/8

Ejecución: blando

Recomendaciones de uso

Para el mecanizado de acero inoxidable (INOX) utilizar preferiblemente la ejecución CC-H-GT. Esta tiene una resistencia de cantos muy alta que permite una mayor presión.

Recomendaciones de seguridad

La velocidad periférica máxima admisible es 80 m/s.

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

Tipos de máquina

Amoladora angular

Amoladoras angulares con batería

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.



 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

 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.