



Rectificadora doble DS con aspiración, 400 V, Tipo: DS12/250A



Datos de pedido

Número de pedido	077514 DS12/250A
GTIN	2050001674128
Clase de artículo	03S

Descripción

Ejecución:

Rectificadora doble con aspiración integrada en el soporte.

El polvo de amoladura se separa eficazmente a través de un filtro de agua y un filtro previo y un segundo filtro de plástico conectados posteriormente. Se **suministra sin muelas abrasivas**.

Función:

IP20: existe protección contra la penetración de cuerpos extraños de $\varnothing < 12$ mm, pero se debe evitar el contacto, y no existe protección contra el agua.

Nota:

Encontrará muelas abrasivas adecuadas a partir del n.º 596100.

Consumo de potencia: 730 W

Velocidad de giro máxima: 1450 min⁻¹

Ø de muela abrasiva D: 250 mm

Anchura de muela abrasiva P: 32 mm

Ø de perforación de muela abrasiva H: 51 mm

Volumen de transporte aspiración: 6 m³/min

Descripción técnica

Consumo de potencia	730 W
Volumen de transporte aspiración	6 m ³ /min
Peso	115 kg
Velocidad de giro máxima	1450 min ⁻¹
Quality Dress	DS12/250A
Anchura de muela abrasiva P	32 mm
Ø de perforación de muela abrasiva H	51 mm
Ø de muela abrasiva D	250 mm
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Tipo de producto	Rectificadora doble

Accesorios

Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo NK60	596510 NK60
Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo EK60	596400 EK60
Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo C800	596350 C800
Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo EK80	596350 EK80
Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo SC80	596510 SC80
Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo EK60	596510 EK60
Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo NK60	596350 NK60
Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo SC80	596400 SC80
Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo EK80	596510 EK80
Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo SC80	596350 SC80
Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo NK36	596350 NK36
Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo EK60	596350 EK60
Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo NK36	596510 NK36
Muela para esmeriladora D×T×H (mm) Tipo NK60	596400 NK60