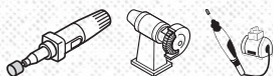


Rueda de mopa de vellón combinado

NCW 600



Propiedades

Agente aglomerante	Resina sintética
Tipo de grano	Óxido de aluminio

Uso del producto

Combinación de láminas de fibra sintética y tela abrasiva para una imagen de lijado fina - Propiedades óptimas de desgaste - Alto poder de remoción - Larga vida útil

Materiales

Acero inoxidable	●
Metal universal	●
Plástico	●

Diámetro x ancho x perforación en mm	grano	Forma	Índice de finura	Color	Tipo de grano	Vmax m/s	Revoluciones permitidas	Unidad de embalaje	Referencia
165 x 50 x 43,1	80	☐	grueso	marrón rojizo	corindón	32 m/s	3700 U/min	3	258909
165 x 50 x 43,1	100	☐	medio	marrón rojizo	corindón	32 m/s	3700 U/min	3	258910
165 x 50 x 43,1	150	☐	medio	marrón rojizo	corindón	32 m/s	3700 U/min	3	258911
165 x 50 x 43,1	180	☐	muy fino	marrón rojizo	corindón	32 m/s	3700 U/min	3	258912
200 x 50 x 68,2	80	☐	grueso	marrón rojizo	corindón	32 m/s	3050 U/min	2	258913
200 x 50 x 68,2	100	☐	medio	marrón rojizo	corindón	32 m/s	3050 U/min	2	258914

Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany

Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186

sales@klingspor.de - www.klingspor.de



Diámetro x ancho x perforación en mm	grano	Forma	Índice de finura	Color	Tipo de grano	Vmax m/s	Revoluciones permitidas	Unidad de embalaje	Referencia
200 x 50 x 68,2	150		medio	marrón rojizo	corindón	32 m/s	3050 U/min	2	258915

Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany

Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186

sales@klingspor.de - www.klingspor.de

