

R900S FLAP DISC QUANTUM FIBRA



Costado

Algodón

Adhesivo

Resina – Supersizer

Grano

Óxido de Aluminio Cerámico

Disponibilidad de tamaño

Diámetro de 115 y 180 mm con furo de 22 mm

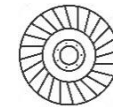
Soporte

Fibra – perfil cónico

Color

Rojo

Disponibilidad de formato



Flap Disc

Materiales indicados

Acero Carbono

Acero Inoxidable




Metales Herrosos

Metales No-Herrosos

Aluminio

Cromo-cobalto

Legenda

	JIS
	FEPA
	CAMI

Disponibilidad Granulométrica

P36 P50 P60 P80

Mercado

Industrial, MRO y AAM



Utilización

Alto poder de remoción, en aplicaciones de alta presión. Puede ser utilizado en metales de alta dureza, como acero inoxidable, acero carbono y aleaciones cromo-cobalto.

Beneficios

Su grano cerámico permite maior resistencia a fragmentación en altas presiones, aumentando su durabilidad. Alto poder de desbaste sin quemar el material.

Aplicación

Esmeril/Pulidora angular, de 0° a 15°.

Velocidad máxima de operación (115 mm) = 13.300 RPM

Velocidad máxima de operación (180 mm) = 8.500 RPM

NCM

68052000