

CK721X



Abrasivo universal de carburo de silicio son soporte resistente de poliéster/algodón. El CK721X se caracteriza por su capacidad superior de lijado y por ofrecer un acabado fino de las superficies. También es resistente al aceite y al agua y es especialmente adecuado para trabajar con materiales minerales.

ESPECIFICACION TECNICA

APLICACIONES

Soporte:	Tela Polyester X – Algodón X	Adecuado para lijado en húmedo y en seco
Aglutinante:	Resina sintética	Presión de contacto media alta
Tratamiento:	Carburo de Silicio	Resistente al aceite y al agua.
Grano:	Cerrado	Acabado fino de superficies
Gama:	Polyester X = P24 - P180 Algodón X = P220 - P600	Permite obtener un brillo particularmente alto (alta unidad de brillo)
Ancho:	1480 mm – 1450 mm	Alta capacidad de corte

MAQUINAS



MATERIALES

