

ENSAMBLADURA Y LIMPIEZA DE DISCOS DIAMANTADOS



Grados de calidad disponibles:

Naranja resistente (H) (.250 "de profundidad)

Negro Premium (P) (.275 "de profundidad)

Azul Profesional (T) (Pro Blue) (.310 "de profundidad)



SKU: N / A | **Categorías:** [Ensambladura de juntas y cuchillas de limpieza](#) |

VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	AH12187M	Tamaño: 12 pulg. x .187 pulg. x 1 pulg. Naranja resistente	AH12187M
	AH12220M	Tamaño: 12 pulg. x .220 pulg. x 1 pulg. Naranja resistente	AH12220M
	AH12250M	Tamaño: 12 pulg. x .250 pulg. x 1 pulg. Naranja resistente	AH12250M
	AH14187M	Tamaño: 14 pulg. x .187 pulg. x 1 pulg. Naranja resistente	AH14187M
	AH14250M	Tamaño: 14 pulg. x .250 pulg. x 1 pulg. Naranja resistente	AH14250M

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	AP12187M	Tamaño: 12 pulg. x .187 pulg. x 1 pulg. Negro premium	AP12187M
	AP12220M	Tamaño: 12 pulg. x .220 pulg. x 1 pulg. Negro premium	AP12220M
	AP12250M	Tamaño: 12 pulg. x .250 pulg. x 1 pulg. Negro premium	AP12250M
	AP14187M	Tamaño: 14 pulg. x .187 pulg. x 1 pulg. Negro premium	AP14187M
	AP14250M	Tamaño: 14 pulg. x .250 pulg. x 1 pulg. Negro premium	AP14250M
	AT12187M	Tamaño: 12 pulg. x .187 pulg. x 1 pulg. Azul Profesional	AT12187M

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	AT12220M	Tamaño: 12 pulg. x .220 pulg. x 1 pulg. Azul Profesional	AT12220M
	AT12250M	Tamaño: 12 pulg. x .250 pulg. x 1 pulg. Azul Profesional	AT12250M
	AT14187M	Tamaño: 14 pulg. x .187 pulg. x 1 pulg. Azul Profesional	AT14187M
	AT14250M	Tamaño: 14 pulg. x .250 pulg. x 1 pulg. Azul Profesional	AT14250M

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Amplíe las juntas de control en concreto verde o las juntas selladas viejas en concreto curado.

Se usa en pares con espaciadores, que permiten mantener el ancho deseado de la junta al voltear las cuchillas de adentro hacia afuera cuando el calibre lateral se desgasta en el borde exterior

Los espaciadores utilizados entre las cuchillas de unión se hacen específicamente para su máquina y aplicación

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO