



RSL Disco de aro | Ø 366 mm para hormigón

Referencia: 739886
EAN-13: 9003177398865
Marca: TYROLIT

Variante: C1W 366x4,2x288 RSLP1

- Uso universal.

Descripción general

Descripción

Aplicación: se emplean en hormigón armado o sin armar con espesores de la pared de hasta 260 mm (Ø 366 mm).
Detalles: los discos de aro están pensados para trabajar conjuntamente de manera óptima con la máquina TYROLIT Hydrostress. Con cada cambio de disco también ha de cambiarse la placa de deslizamiento incluida con cada disco de aro.

Características

Variante	C1W 366x4,2x288 RSLP1
Form	C1W SIERRA DE DIAMANTE
Diámetro	366 mm
Taladro	288 mm
Espesor	4.2 mm
Grano	30
Especificación	40 - 4,2 - 6,5
Vs /max	63 m/s
Idoneidad del material	Hormigón
Herramienta para	Sierra de anillo
Dimensión D x T / E x H	366 x 4,2 / 3,05 x 288 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,02

Clasificación

eClass	21-01-13-13
UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado / Abrasivos y medios de abrasivo / Discos abrasivos (31191506)

Enlaces

pdf [Ficha de datos de seguridad](#)