

Hilo diamantado DS-W 10.5 CM+



Aplicaciones

- Corte en concreto armado

Ventajas

- Buen equilibrio entre velocidad de corte y duración del hilo

Información técnica

Materiales base	Hormigón blando a duro
Tipo	Sinterizado
Funcionamiento en húmedo o seco	Húmedo

Código	Diámetro de perla	Número de ITEMS
DS-W 10.5 CM+	11 mm	439028

Hilo diamantado DS-W 10.5 CH



Aplicaciones

- Corte en concreto armado, piedra y asfalto abrasivo

Ventajas

- Larga duración del hilo y velocidad de corte

Información técnica

Materiales base	Hormigón (duro)
Tipo	Sinterizado
Funcionamiento en húmedo o seco	Húmedo

Código	Diámetro de perla	Longitud de hilo	Número de ITEMS
DS-W SI 10.5 CH	11 mm		376634
DS-W SI 10.5-100m CH	11 mm	100 m	376631

Hilo diamantado DS-W acero al 100%



Aplicaciones

- Corte en aplicaciones de acero de gran resistencia

Ventajas

- Mayor número de perlas por metro

Información técnica

Materiales base	Acero
Tipo	Electrochapado
Funcionamiento en húmedo o seco	Húmedo

Código	Longitud de hilo	Número de ITEMS
DS-W 10.8 100p.c. 14M acero	14 m	371987
DS-W EP 10.8 100% acero	100 m	37781