

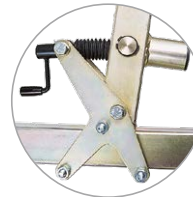


Sierra circular de hilo de diamante CCH25 | CCE25

Cortes circulares de Ø 500–2 500 mm



Motor de accionamiento hidráulico estándar



El hilo simplemente se introduce y se tensa



Entrada de agua flexible

Aplicación segura gracias a hilos ocultos. Manejo sencillo gracias a una construcción bien meditada. Accionamiento hidráulico o eléctrico. Adecuado para otros trabajos de sierra para cortes en muros, de

cortadora de hilo, de cortadora de hilo circular y de perforación gracias al sistema ampliable de forma modular que consta de motor principal, mando y mando a distancia.

Sistema y accesorios

Datos técnicos

Hilo	
Longitud del hilo para diámetro del taladro de 500 mm (100 mm de grosor)	4 m
Longitud del hilo para diámetro del taladro de 2 500 mm (600 mm de grosor)	6,2 m
Ø del hilo, sinterizado	11 mm
Ø del hilo, galvánico	10 mm

Versión hidráulica

Motor hidráulico GR2
1 Polea motriz Ø 200 mm
Poleas de inversión Ø 200 mm
Desplazamiento hidráulico del almacenador del hilo de diamante

Versión eléctrica

1 Polea motriz Ø 200 mm (180)
Poleas de inversión Ø 200 mm (180)
Desplazamiento eléctrico del almacenador del hilo de diamante

Motor eléctrico

Potencia nominal (32 A)	20 kW
Potencia del motor S1 (32 A)	17 kW

Mando

Tensión	400-480 V
Frecuencia	50/60 Hz
Peso	22 kg

Peso

Motor principal eléctrico WSE1621	14,3 kg
Mando eléctrico WSE1621	10,9 kg
Máquina de corte con hilo circular básica	122 kg

Sistema y accesorios

Sistema de cortadora de hilo CCH25	
967610	Sierra circular de hilo de diamante, equipo básico
980759	Motor de desplazamiento hidráulico 50 ccm
976160	Motor completo B/S 16 ccm / FD
973892	Juego de cambio rápido motores tamaño 2

Sistema de cortadora de hilo CCE25

10990500	Sierra circular de hilo de diamante CCE25
10998369	Kit de perforación y corte de hilo circular WSE1621
10997955	Motor principal eléctrico WSE1621 400-480 V / 50 Hz
10995700	Mando eléctrico WSE1621 400-480 V / 50 Hz incl. mando a distancia

Accesorios

964887	Tubo central SL regulable
978788	Tubo del brazo hasta Ø 1,25 m
978764	Tubo del brazo hasta Ø 2,5 m
978786	Canal de protección antisalpicaduras (Ø 2,5 m)
978787	Canal de protección antisalpicaduras (Ø 1,25 m)
977083	Lanza de agua 2,5 m
964254	Polea de inversión Ø 200 mm
969413	Rueda motriz SL Ø 200 mm
977529	Guarnición para polea de inversión, Ø 200 mm
960575	Guarnición de accionamiento Ø 200 mm (75 shore)