

Cortadora diamantada DCH 300



Aplicaciones

- Corte de hormigón reforzado, bordillos de granito, losas, ladrillos y bloques de mampostería
- Corte perfiles metálicos, tuberías de acero y barras de refuerzo
- Realización de cortes preliminares para demoliciones controladas
- Abrir o ensanchar huecos para puertas y ventanas

Ventajas

- Se pueden realizar cortes de hasta el doble de la profundidad habitual que se consigue con los esmeriles angulares convencionales, alcanzándose profundidades de corte de 12 cm
- Mayor seguridad: el equipo trabaja lejos del cuerpo del operario
- Engranaje lubricado para un óptimo trabajo de corte
- Protección contra el sobrecalentamiento y sobrecarga eléctrica
- Ajuste exacto de la profundidad de corte con el medidor de profundidad (opcional)
- Discos de corte y accesorios perfectamente adaptados a la herramienta

Información técnica

Diámetro de disco	305 mm
Velocidad de rotación en 1.ª sin carga	4900 rpm
Dimensiones (L x An x Al)	705 x 240 x 235 mm
Emisión de nivel de presión sonora emitida con ponderación A¹⁾	106 dB (A)
Valor de vibración triaxial para corte de losa de concreto (ah)²⁾	5.1 m/s ²

¹⁾ según EN 60745

²⁾ según EN 60745-2-22



Referencia de Pedido	Contenido del paquete	Cantidad del paquete	Número de ítem
DCH 300 DLX 230V	1x Tronzadora DCH 300 230V, 1x Llave de montaje SW 24/10, 1x Destornillador SW 6, 1x Disco de corte EQD SPX 305/22 universal, 1x Disco de corte EQD SPX 305/22 mampo., 1x Maletín	1 un	410084