

**CONSUMIBLES / DISCOS DIAMANTADOS / 18 A 24
DISCOS DIAMANTADOS**


DISCO DIAMANTADO HUSQVARNA 20" VARI-CUT S65 CONCRETO CURADO, FRESCO Y ASFALTO



Disco Diamantado Husqvarna 20" VARI-CUT S65 Concreto curado, fresco y Asfalto, 579821060, Cortes fáciles en materiales abrasivos y asfalto equipado con segmentos de protección para que resistan a las condiciones abrasivas de trabajo y que incrementan la vida útil, incluso en las condiciones más adversas. Ideal para hormigón y materiales abrasivos. Desarrollado para cortes rápidos en materiales universales de construcción, especialmente para hormigón abrasivo, ladrillos, bloques y asfalto sobre el cemento. Con varios rasgos únicos que combinan fuerza, turbo y/o con protección de segmentos, le permite cortar un amplio rango de materiales manteniendo una velocidad elevada y una larga vida útil.

FICHA TÉCNICA

Borde	Diamantado Segmentado
Diámetro	20"
Anchura del segmento	3.6 mm
Longitud del segmento	38 mm
Corte	Húmedo o Seco
Ø Eje disco	1?
Corte	Óptimo : Hormigón medio, Hormigón blando, Abrasivo



FICHA TÉCNICA

Bueno: Hormigón armado, Hormigón duro, Hormigón fresco, Hormigón fresco (abrasivo) duro, Hormigón fresco (abrasivo) blando

Aceptable: Asfalto

Certificados:

1. Certificado de Garantía
2. Política Devoluciones, Cambios y Reembolsos
3. Certificado de Repuestos y Consumibles
4. Declaración Origen de Fondos y Veracidad de la Información
5. Tratamiento de Datos (Versión 200424)

Encuentre en este link:

<https://maquitec.co/m/241225>

Certificados Bancarios:



info@maquitecdecolombia.com

Bogotá: CR 22 # 68 - 68

Medellín: CR 52 # 14 - 30 Local 165 - Centro Empresarial Olaya Herrera

Cali: CL 10 # 13 - 45 Barrio San Juan Bosco

SKU:

579821060



Seguro de Transporte:

Para tu compra contamos con póliza de seguros SURA número 900000924835 con vigencia hasta Febrero 2026, que protege tus productos en caso de siniestro por concepto de transporte.

Certificado:

<https://maquitec.co/m/3u>



Todos los derechos reservados.
Maquitec de Colombia S.A.S
© 2026