

Discos Diamantados

Â

Fabricados en diámetros de: 100, 158, 165, 200, 230, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 625, 700, 720, 900, 1000, 1200, 1500, 2000 y 2500 m.m.  .

Aplicaciones

Para el corte de: Mármol, Concreto, Piedra, Granito Natural, Vidrio, Cerámica, Ladrillo, Tableta, Bloque, Asfalto, Refractarios, Etc.

Nota: Favor tener en cuenta para el pedido de un disco diamantado lo siguiente: Material a cortar, Diámetro hueco central, Diámetro y ubicación de hueco lateral (si aplica), Tipo de maquina a utilizar y revoluciones a utilizar según diámetro y material a cortar.    