

BROCA DE BARRA DE REFUERZO Y CORTADOR DE PLACAS DE CARBURO



Características:

- CB 875 Núcleo de barra de refuerzo de carburo Bit .875 "OD
- CB1000 Núcleo de barra de refuerzo de carburo , 1 "de diámetro exterior
- CB1125 Núcleo de barra de refuerzo de carburo Bit 1.125 "OD
- CB1250 Núcleo de barra de refuerzo de carburo Bit 1.25 "OD
- CB1375 Núcleo de barra de refuerzo de carburo, 1.375 "OD
- CB1500 Núcleo de barra de refuerzo de carburo, 1.5 "de diámetro externo
- CB1625 Núcleo de barra de refuerzo de carburo Bit 1.625 "OD
- CB1750 Núcleo de barra de refuerzo de carburo Bit 1.75 "OD
- CB500 Núcleo de barra de refuerzo de carburo Bit .5 "OD
- CB625 Núcleo de barra de refuerzo de carburo Bit .625 "OD
- CB750 Núcleo de barra de refuerzo de carburo Bit .75 "OD

Varilla de núcleo de varilla de carburo 1" OD, CB1125 Varilla de núcleo de varilla de carburo 1.125 "DE, CB1250 Varilla de núcleo de varilla de carburo 1.25" OD, CB1375 Varilla de núcleo de varilla de carburo 1.375 "OD, CB1500 Varilla de carburo Core Bit 1.5 "OD, CB1625 Carburo Rebar Core Bit 1.625" OD, CB1750 Carburo Rebar Core Bit 1.75

"OD, CB500 Carburo Rebar Core Bit .5" OD, CB625 Carburo Rebar Core Bit .625 "OD, CB750 Carbide Rebar Core Bit. 75 "OD

Brocas de carburo diseñadas para cortar barras de refuerzo o chapas de acero después de perforar una broca de diamante en el concreto. Inserciones de carburo son soldadas en el barril del núcleo. Esta broca especializada debe usarse con agua para mantener fría la broca mientras se perfora en acero.

Usar con agua para enfriar

SKU: N / A | **Categorías:** [Broca](#) |

COTECNO

VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	DB1625	Any SKU / Modelo	
	CD1750	Any SKU / Modelo	
	CB750	Any SKU / Modelo	

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	CB625	Any SKU / Modelo	
	CB500	Any SKU / Modelo	
	CB1500	Any SKU / Modelo	
	CB1375	Any SKU / Modelo	

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	CB1125	Any SKU / Modelo	
	CB1000	Any SKU / Modelo	

INFORMACIÓN ADICIONAL

SKU / Modelo

COTECNO