



B-HDS

CARACTERISTICAS

Brocas SDS-Plus de alta calidad.

Espiral cuadrada de 3 canales que aceleran la expulsión de los residuos generados.

Placa de carburo de alto rendimiento con diseño de punta autocentrante.

La punta de centraje característica permite un taladrado sencillo y de alta precisión, ofreciendo una mayor seguridad y precisión en el comienzo del taladro la instalación.

La punta de carburo proporciona resistencia al contacto con varillas de acero reforzado

Variedad de diámetros y longitudes dando flexibilidad en el montaje

Broca reforzada para soportar cargas de compresión, torsión y flexión generadas en el taladrado

Idónea para la perforación de hormigón, hormigón armado y granito, además de perforación en mampostería y piedra.

MATERIAL BASE



1. GAMA

1.1 B-HDS

Brocas SDS-Plus de alta calidad



Datos técnicos

CODIGO	Diámetro [mm]	Longitud [mm]
BHDS06110	Ø6	110
BHDS06160	Ø6	160
BHDS06210	Ø6	210
BHDS08110	Ø8	110
BHDS08160	Ø8	160
BHDS08210	Ø8	210
BHDS10160	Ø10	160
BHDS10210	Ø10	210
BHDS12160	Ø12	160
BHDS12210	Ø12	210
BHDS16210	Ø16	210
BHDS16310	Ø16	310