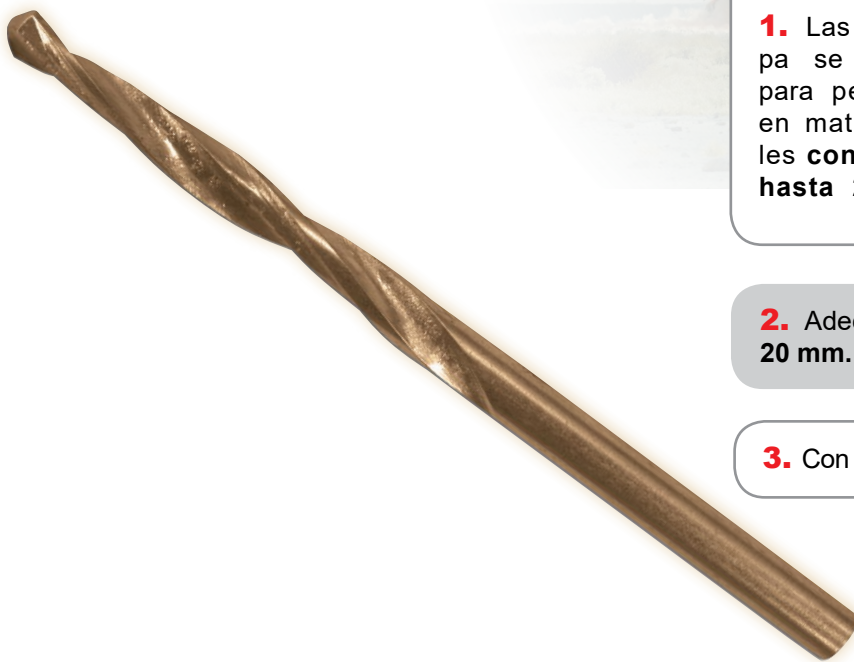


BROCAS ANTICHISPA



Las brocas antichispa de EGA Master están diseñadas para la creación de orificios en metales y otros materiales mediante su rotación.

Fabricadas en Cobre-Berilio, estas brocas son la mejor alternativa para el taladrado en entornos de potencial explosivo.



1. Las brocas antichispa se pueden utilizar para perforar agujeros en materiales especiales con una dureza de hasta 20HRC.



2. Adecuadas para diámetros desde 6 mm hasta 20 mm.




3. Con una dureza de 283-365 Brinell (Cu-Be).

BROCAS ANTICHISPA



Para materiales con dureza < 20HRC

Cu-Be cobre berilio

COD Cu-Be	 mm	 mm	 gr.
73632	6	100	25
73633	7	120	35
73634	8	140	55
73635	9	160	80
73636	10	180	110
73637	11	200	150
73638	12	220	200
73639	13	240	250
73640	14	260	320
73641	15	280	400
73642	16	300	470
73643	17	320	540
73644	18	330	650
73645	19	330	720
73646	20	330	820