

## Sierra Copa Tipo Fresa - CTD - Punta de Metal Duro

SIERRA COPA / Sierra de Copa /



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### Sierra Copa Tipo Fresa - CTD - Punta Metal Duro

La sierra copa con punta de metal duro de Starrett® CTD es la solución perfecta para trabajos intensos de perforaciones en acero carbono, inoxidable, hierro fundido, aluminio y cobre de todos los espesores hasta 25mm (1"). Las sierras copa CTD de Starrett® cuentan con tres ángulos diferentes en la cara de corte de cada diente de la sierra. El tripleafilado de cada diente garantiza cortes rápidos sin dificultades en el inicio del corte, remoción eficiente de residuos – lo que minimiza la generación de calor – y maximiza la vida útil de la sierra. La sierra copa CTD perfora chapas de metal, acero inoxidable de hasta 25mm (1") de espesor, tuberías y piezas de acero estructural, tanto con taladros portátiles como con los estacionarios en una fracción del tiempo que le suele llevar a una sierra copa convencional.

#### Características

- Pieza única, sin necesidad de montaje
- Triple afilado en cada diente, que garantiza una actuación máxima y hace que la sierra sea más potente, de que las equivalentes con doble afilado.
- Puede ser usada con herramientas fijas o portátiles, eléctricas y también a batería.
- Con dispositivo eyector que auxilia en la remoción del disco
- Broca piloto disponible para reposición
- Profundidad de corte de 25mm (1")

Diámetro		Nº Catálogo
15mm	19/32"	CTD15
16mm	5/8	CTD16
17mm	11/16	CTD17
18mm	22/32	CTD18
19mm	3/4	CTD19
20mm	25/32	CTD20
21mm	13/16	CTD21
22mm	7/8	CTD22
23mm	29/32	CTD23
24mm	15/16	CTD24
25mm	1	CTD25
26mm	1.1/32	CTD26
27mm	1.1/16	CTD27
28mm	1.3/32	CTD28
29mm	1.1/8	CTD29
30mm	1.3/16	CTD30
32mm	1.1/4	CTD32
33mm	1.5/16	CTD33
34mm	1.11/32	CTD34
35mm	1.3/8	CTD35
36mm	1.13/32	CTD36
38mm	1.1/2	CTD38
39mm	1.17/32	CTD39
40mm	1.9/16	CTD40
45mm	1.25/32	CTD45
50mm	1.31/32	CTD50
51mm	2	CTD51
55mm	2.5/32	CTD55
60mm	2.3/8	CTD60
64mm	2.1/2	CTD64
65mm	2.9/16	CTD65

70mm	2.3/4	CTD70
75mm	2.15/16	CTD75
80mm	2.5/32	CTD80
85mm	3.11/32	CTD85
90mm	3.17/32	CTD90
95mm	3.3/4	CTD95
100mm	3.15/16	CTD100

Copyright. © Starrett 2020. Todos los derechos reservados.