



Catálogo productos

Tenemos todos los suplementos
de minería que necesitas...

VOLCAM MC SUPPLY surge en el año de 2014 como el área comercial de VOLCAM MINERÍA Y CONSTRUCCIÓN SA DE CV.

En el 2020 VOLCAM MC SUPPLY se convierte administrativamente independiente. Continúa consolidando su imagen de empresa con calidad, ofreciendo la distribución y comercialización de acero de perforación, material para soporte y sostenimiento de roca, lanzado de concreto, equipo de seguridad, además de venta y renta de maquinaria pesada.

VOLCAM MC SUPPLY es desde 2017 distribuidor autorizado a nivel nacional de martillos hidráulicos con certificación de calidad marca "eurostar", así como refacciones de la marca "umg" para maquinaria de minería y construcción.

VOLCAM MC SUPPLY, agradece su preferencia.



Acero de Barrenación

Los diseños de brocas PLATINUM SON SON LOS DISEÑOS MAS INNOVADORES. El objetivo de las series platinum es ofrecer un barrenado mas rápido, mas resistencia al desgaste y una vida mas extendida.

Barreno de desagüe:

- Diseñado para desalojar mas eficientemente
- Mas profundos y largos barrenos de flujo dan un mas suave y rápido desalojo
- Da una vida mas larga

Cabeza lateral de la broca:

- Diseño de sección lateral de la cabeza
- Aumenta el ángulo y se acorta la cabeza para una mayor velocidad de penetración
- Reduce el tiempo de barrenado

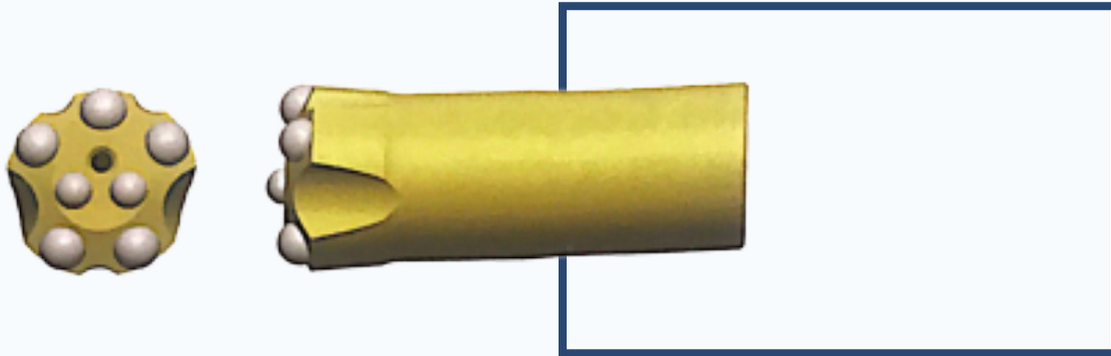
Configuraciones de los botones:

- Diseño del botón y localización
- Rotura de la roca optima con cada giro de la broca
- Ofrece mayor vida

Carburo de tungsteno:

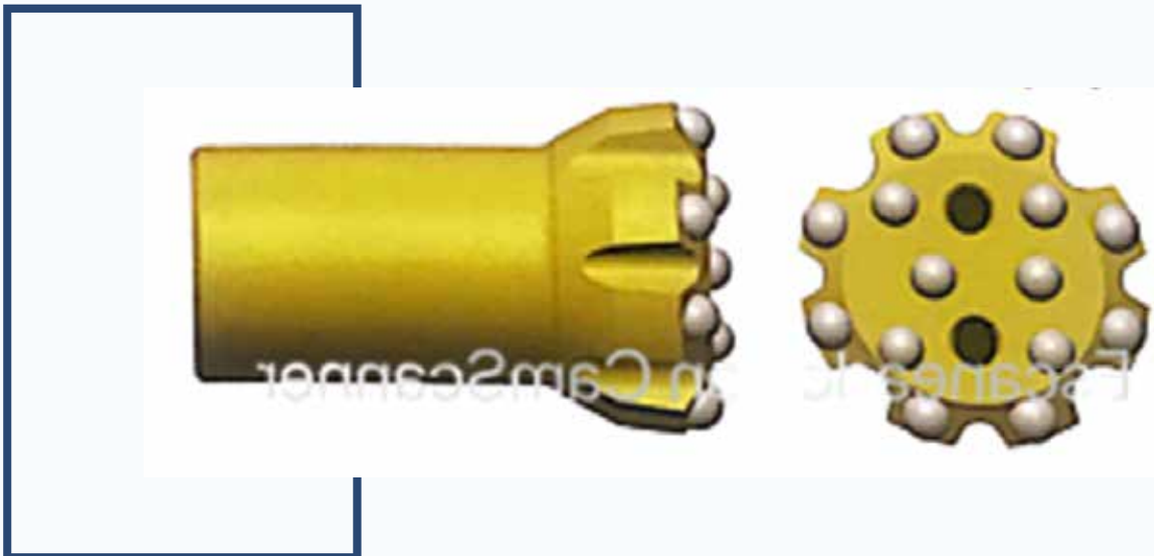
- Mejoras continuas y nuevos grados de carburo
- Para una variedad de condiciones de terreno, ofrecemos una variedad de grados de carburo y formas

EQUIPO DE BANQUEO Y TUNELEO



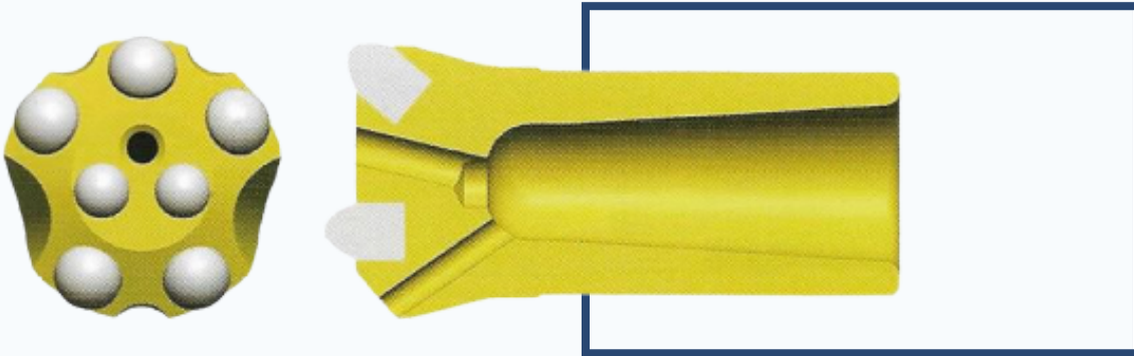
32RT P V S 45 R 06 M

EQUIPO DE BANQUEO Y BARRENACIÓN LARGA



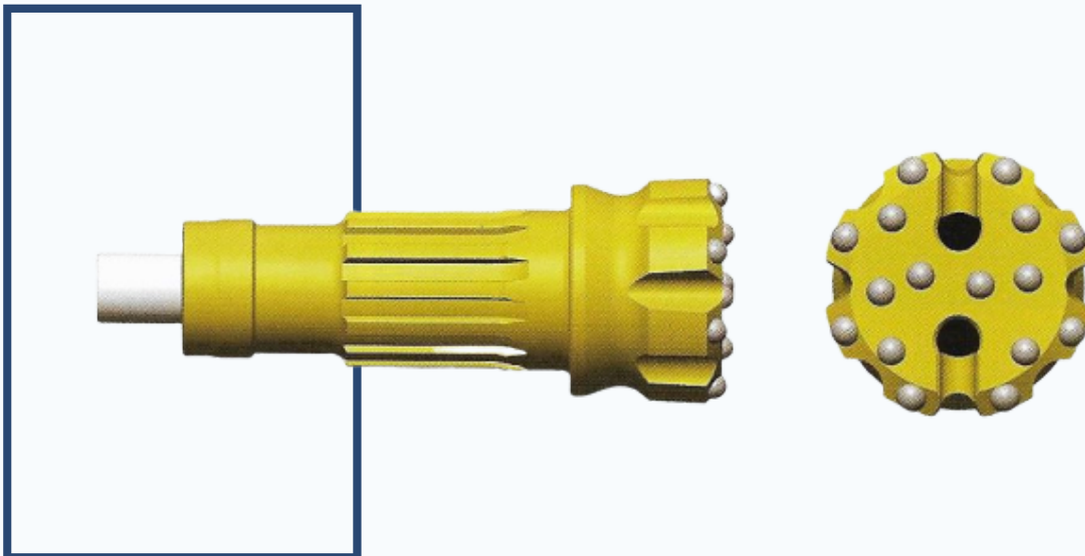
38M P V S 64 R 15 M

BROCA CONICA



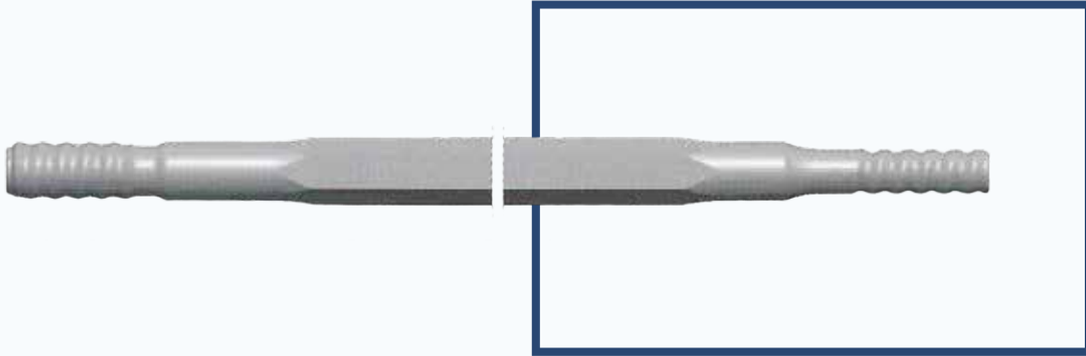
T 22 P 32 C BB 06

BROCA PARA MARTILLO DE FONDO



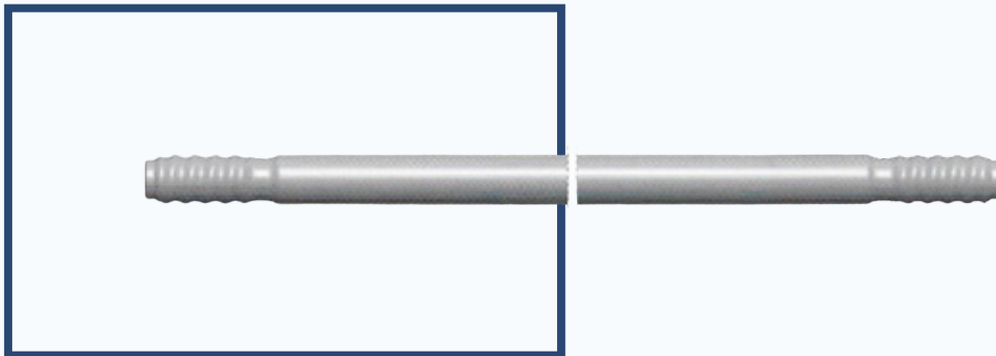
DH360 P 165 R 2 5

BARRAS



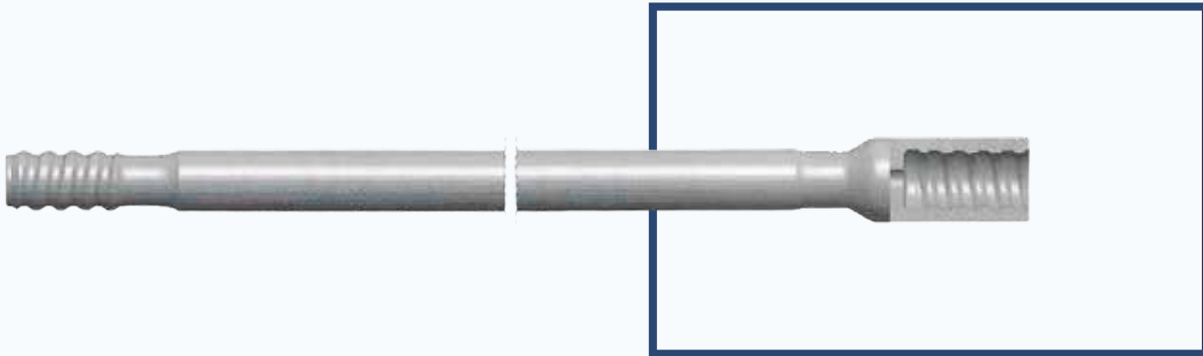
E H32 M38 R32 - 4310

BARRAS DE EXTENSIÓN



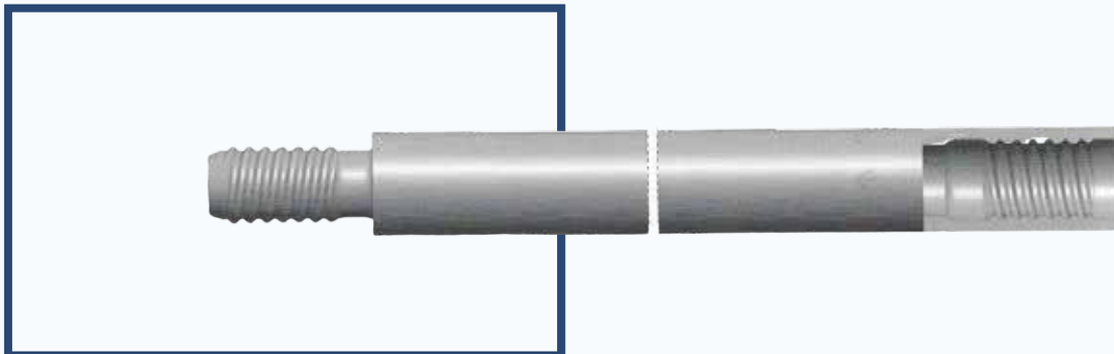
E R38 M38 - 3050

BARRA MACHO/HEMBRA



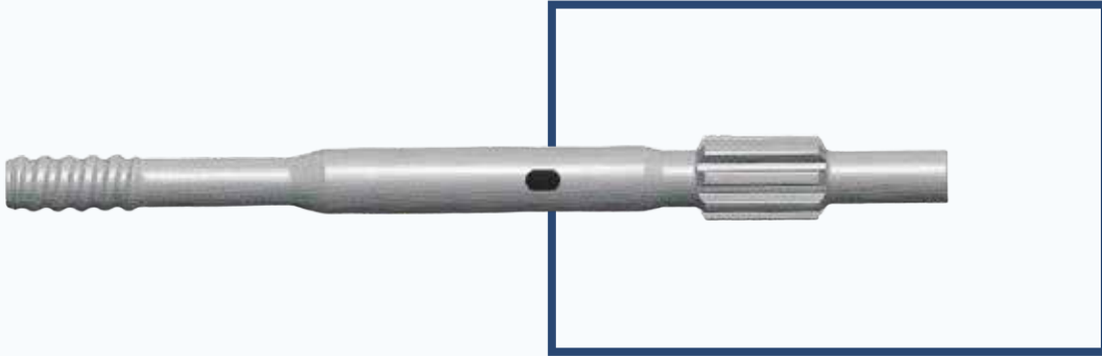
E R45 M45 MF - 3660

TUBO DE BARRENADO



G R87 WD68 MF - 1830

ZANCOS



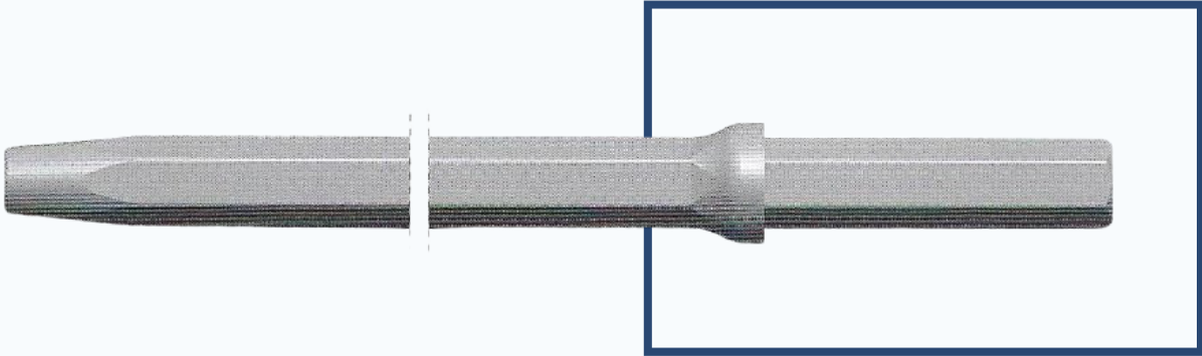
S142 M38 SF B

COPLES



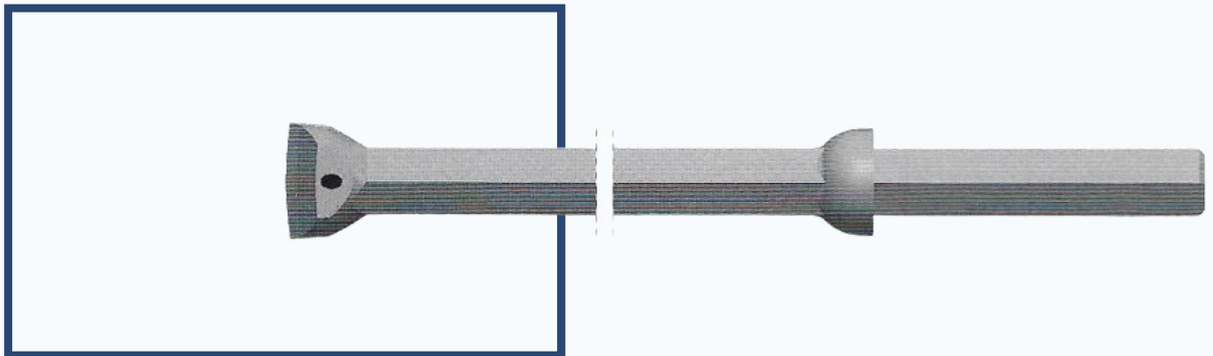
C M38

BARRAS CONICAS



T H22 L 09 C

ACERO INTEGRAL



I H22 L 39 18

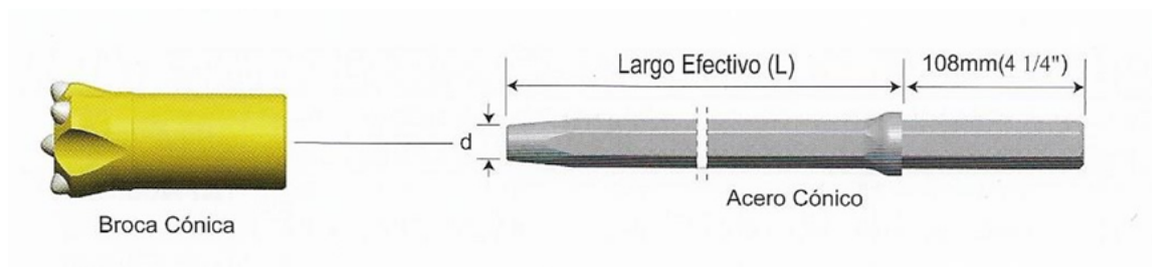
ACERO INTEGRAL



Zanco Hex		Barra Hex		Longitud del zanco		Largo Efectivo (L)		Diámetro del orificio		Peso
mm	in	mm	in	mm	in	mm	ft/in	mm	in	Kg
22	7/8"	22	7/8"	108	4 1/4"	600	2'	35	1 3/8"	3.2
						600	2'	41	1 5/8"	3.2
						800	2' 7 1/2"	34	1 11/32"	4
						800	2' 7 1/2"	40	1 9/16"	4
						1200	4'	34	1 11/32"	5.7
						1200	4'	40	1 9/16"	5.7
						1600	5' 4"	39	1 17/32"	7.3
						1800	6'	33	1 5/16"	8.2
						1800	6'	39	1 17/32"	8.2
						2400	8'	32	1 1/4"	10.7
						2400	8'	38	1 1/2"	10.7
						3200	10' 6"	31	1 7/32"	14
						3200	10' 6"	37	1 15/32"	14
						4000	13' 1 1/2"	36	1 13/32"	17.4
4800	16'	35	1 3/8"	20.7						
5600	18' 4 1/2"	34	1 11/32"	24.1						

EQUIPO CÓNICO

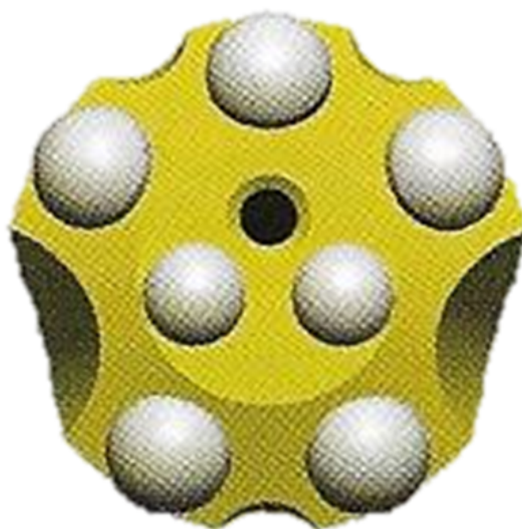
SERIES HEX22



Hex	Ángulo Cónico	Diámetro de la barra (d)	Tipo cónico
22	7°	16	Camisa o Cuerpo Alargado
22	11°	17.7	Camisa o Cuerpo Corto
22	12°	15.2	Camisa o Cuerpo Alargado
25	7°	19.6	Camisa o Cuerpo Alargado
25	7°	21.2	Camisa o Cuerpo Corto

BROCA CÓNICA PARA CUERPO ALARGADO

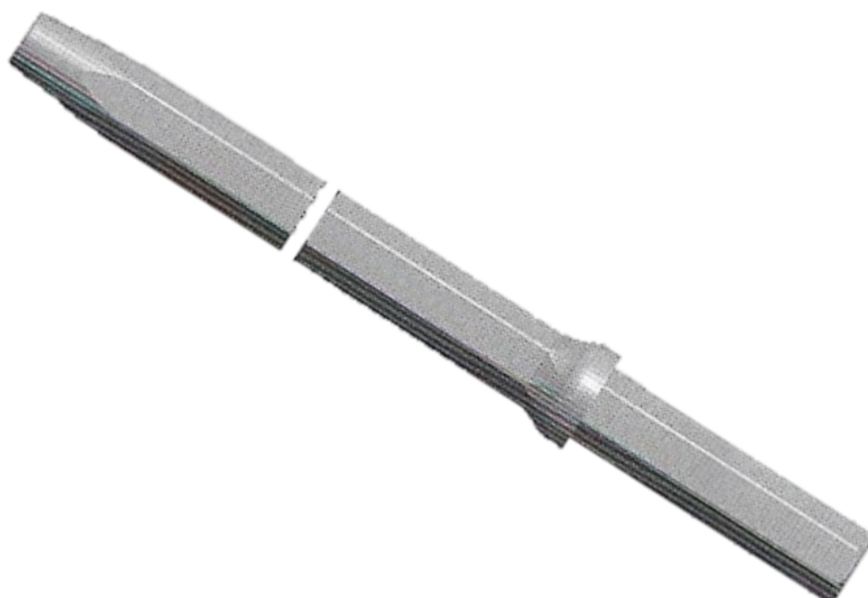
HEX22 7°



Diámetro del orificio		Ángulo del orificio (°)	Botón x diámetro de Botón (mm)		Orificio de Desalojo		Peso Kg
<i>mm</i>	<i>in</i>		<i>Orificio</i>	<i>Cara</i>	<i>Lado</i>	<i>Cara</i>	
30	1 3/16"	35	5x7	2x6	2	1	0.3
31	1 7/32"	35	5x7	2x6	2	1	0.3
32	1 1/4"	35	5x7	2x7	1	1	0.3
33	1 5/16"	35	5x7	2x7	1	1	0.4
34	1 11/32"	35	5x7	2x7	1	1	0.4
35	1 3/8"	35	5x8	2x8	2	1	0.4
38	1 1/2"	40	5x8	2x8	1	1	0.5
40	1 9/16"	40	5x9	2x8	1	1	0.6
41	1 5/8"	40	5x9	2x8	1	1	0.6

BROCA CÓNICA PARA CUERPO LARGO

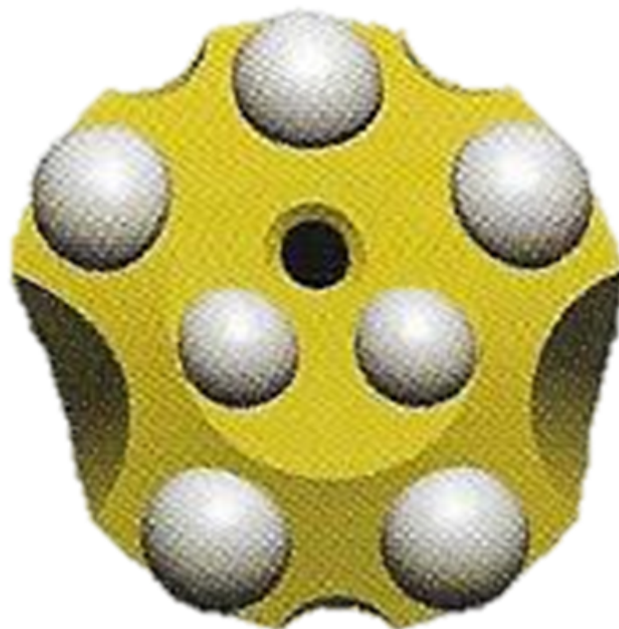
HEX22 7°



Largo Efectivo (L)		Peso
<i>(mm)</i>	<i>(ft/in)</i>	<i>(Kg)</i>
900	3'	3.4
1800	6'	6.4
3000	10'	10.4

BROCA CÓNICA PARA CUERPO CORTO

HEX22 11°



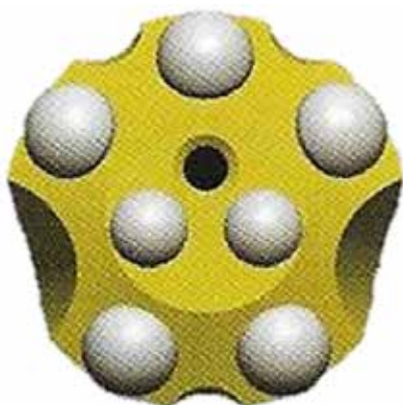
Diámetro del orificio		Ángulo del orificio (°)	Botón x diámetro de Botón (mm)		Orificio de Desalajo		Peso Kg
<i>mm</i>	<i>in</i>		<i>Orificio</i>	<i>Cara</i>	<i>Lado</i>	<i>Cara</i>	
32	1 1/4"	35	5x7	2x7	1	1	0.3
33	1 5/16"	40	5x7	2x7	1	1	0.4
35	1 3/8"	40	5x7	2x7	1	1	0.4
36	1 13/32"	40	5x8	2x7	1	1	0.5
38	1 1/2"	40	5x9	2x7	1	1	0.5
40	1 9/16"	40	5x9	2x8	1	1	0.6
41	1 5/8"	40	5x9	2x8	1	1	0.6

BARRA CÓNICA PARA CUERPO CORTO

HEX22 11°



Largo Efectivo (L)		Peso
(mm)	(ft/in)	(Kg)
600	2'	2.4
1000	3' 4"	3.7
1200	4'	4.4
1500	5'	5.4
1600	5' 4"	5.7
1800	6'	6.4
2000	6' 6 3/4"	7.1
2400	8'	8.4
3000	10'	10.4



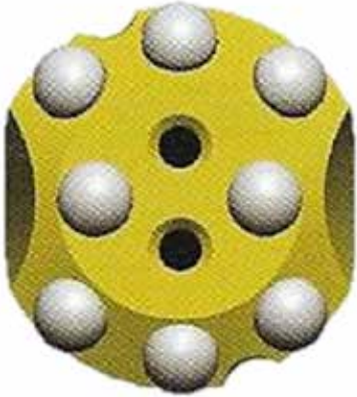
BROCA CÓNICA PARA CUERPO ALARGADO

HEX22 12°

Diámetro del orificio		Ángulo del orificio
<i>mm</i>	<i>in</i>	(°)
32	1 1/4"	35
33	1 5/16"	35
35	1 3/8"	35
38	1 1/2"	35

Botón x diámetro de Botón (mm)	
<i>Orificio</i>	<i>Cara</i>
5x7	2x7
5x7	2x7
5x8	2x8
5x8	2x8

Orificio de Desalojo		Peso
<i>Lado</i>	<i>Cara</i>	<i>Kg</i>
1	1	0.3
1	1	0.4
1	1	0.4
1	1	0.5



BROCA CÓNICA PARA CUERPO ALARGADO

HEX22 12°

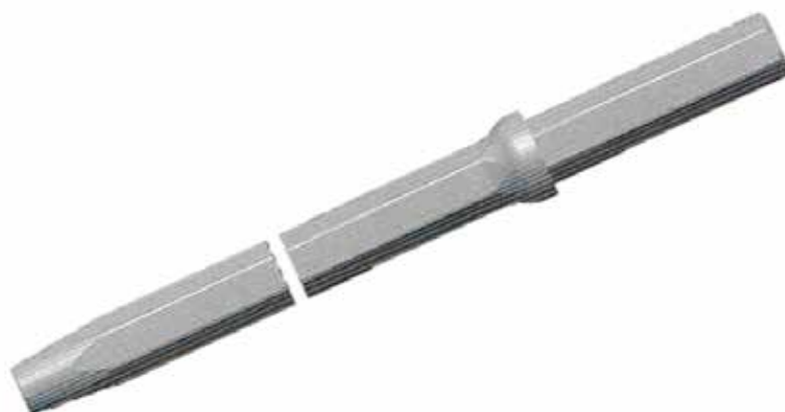
Diámetro del orificio		Ángulo del orificio
<i>mm</i>	<i>in</i>	(°)
32	1 1/4"	40
33	1 5/16"	40
35	1 3/8"	40
38	1 1/2"	30

Botón x diámetro de Botón (mm)	
<i>Orificio</i>	<i>Cara</i>
6x7	2x7
6x7	2x7
6x8	2x7
6x8	2x7

Orificio de Desalojo		Peso
<i>Lado</i>	<i>Cara</i>	<i>Kg</i>
1	2	0.3
1	2	0.4
2	2	0.4
1	2	0.5

BARRA CÓNICA PARA CUERPO LARGO

HEX22 12°



Largo Efectivo (L)		Peso
(mm)	(ft/in)	(Kg)
500	1' 7 5/8"	2.4
1800	6'	3.7
2200	7' 4"	4.4
2400	8'	5.4
2600	8' 6"	5.7
2900	9' 6 1/8"	6.4
3900	13'	7.1
4500	15'	8.4
5400	18'	10.4
6300	21	21.5

BROCA CÓNICA PARA CUERPO ALARGADO

HEX25 7°



Diámetro del orificio		Ángulo del orificio
<i>mm</i>	<i>in</i>	(°)
41	1 5/8"	40
43	1 11/16"	40

Botón x diámetro de Botón (mm)		Orificio de Desalajo		Peso
<i>Orificio</i>	<i>Cara</i>	<i>Lado</i>	<i>Cara</i>	<i>Kg</i>
5x9	2x8	2	1	0.6
5x9	2x9	2	1	0.6

BARRA CÓNICA PARA CUERPO LARGO

HEX25 7°



Largo Efectivo (L)		Peso
<i>(mm)</i>	<i>(ft/in)</i>	<i>(Kg)</i>
1800	6'	8.2
2200	7' 4"	9.9
2400	8'	10.7
2600	8' 6"	11.6

BROCA CÓNICA PARA CUERPO CORTO

HEX25 7°



Diámetro del orificio		Ángulo del orificio
<i>mm</i>	<i>in</i>	(°)
41	1 5/8"	40
43	1 11/16"	40

Botón x diámetro de Botón (mm)		Orificio de Desalajo		Peso
<i>Orificio</i>	<i>Cara</i>	<i>Lado</i>	<i>Cara</i>	<i>Kg</i>
5x9	2x8	2	1	0.6
5x9	2x9	2	1	0.6

BARRA CÓNICA PARA CUERPO CORTO

HEX25 7°



Largo Efectivo (L)		Peso
(mm)	(ft/in)	(Kg)
1800	6'	8.2
2200	7' 4"	9.9
2400	8'	10.7
2600	8' 6"	11.6



**¡TENEMOS
LO QUE
NECESITAS!**

VOLCAM MC SUPPLY S.A. DE C.V.

Calle Titan # 395, Col. Villa Magna, San Luis Potosí, S.L.P. MEXICO. CP 78183

TEL: 444 815 7189 CEL: 444 188 2139 , 444 447 9030

email: contacto@volcam.com.mx, ventas001@volcam.com.mx