

ESTRELLA DE GOLPE ACODADA



Las herramientas Antichispa EGA Master son la mejor alternativa para las aplicaciones en entornos de potencial explosivo, proporcionando máxima seguridad al usuario.



1. Para apretar o aflojar grandes tornillos y tuercas que se encuentran a un nivel más bajo que la superficie de alrededor.

2. Ideales para la industria pesada, construcción naval, mantenimiento de plantas industriales, y sectores dónde existe riesgo de explosión.



3. Adecuadas para uso con mazas o martillo.

4. Con una dureza de 283-365 Brinell (Cu-Be) y 229-291 Brinell (Al-Bron).

LLAVE DE ESTRELLA DE GOLPE ACODADA

MM		COD	AF	L	gr.
Cu-Be	Al-Bron				
75465	75466		22mm	220	500
75467	75468		24mm		
74122	74123		27mm	240	650
74124	74125		30mm	270	900
74126	74127		32mm		
74128	74129		36mm	280	1000
74130	74131		41mm	300	1300
74132	74133		46mm	310	1700
74134	74135		50mm		2000
73593	73594		55mm	320	2200
73595	73596		60mm	350	2700
73597	73598		65mm	380	3200
73599	73600		70mm	400	3800
73601	73602		75mm	420	4200
73603	73604		80mm	430	5200
73605	73606		85mm		6200
73607	73608		90mm		
73609	73610		95mm		
73611	73612		100mm	440	7000
73613	73614		110mm		7500
73615	73616		120mm		8000

INCH.		COD	AF	L	gr.
Cu-Be	Al-Bron				
73653	73654		1.1/16"	240	650
76823	76824		1.3/16"		
73655	73656		1.1/4"	270	900
73657	73658		1.7/16"		
73659	73660		1.1/2"	280	1000
73661	73662		1.5/8"	300	1300
73663	73664		1.3/4"		
76825	76826		1.13/16"	310	1700
73665	73666		1.7/8"		
73667	73668		2"		
76827	76828		2.3/16"	320	2000
73669	73670		2.1/4"		
73671	73672		2.3/8"		
73673	73674		2.1/2"	380	2700
76829	76830		2.9/16"		
73675	73676		2.5/8"	400	3200
73677	73678		2.3/4"		
73679	73680		2.7/8"	420	4200
73681	73682		3"		

CU BE Cobre- Berilio
AL BRON Aluminio- Bronce