

BOTADORES Y GRANETES ANTICHISPA



Los botadores y granetes antichispa de EGA Master están especialmente diseñados para su uso en atmósferas explosivas.
 Disponibles en diferentes formatos y medidas para adaptarse a cualquier trabajo.



1. Los botadores y granetes son ideales para instalar o remover bujes guía, pasadores y guías de centro en lugares con riesgo de explosión.

2. Disponibles en diferentes medidas de punta y longitudes según la exactitud o rudeza del trabajo que se quiera realizar.

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



GRANETES



COD		L mm	gr.
Cu-Be	Al-Bron		
71514	71516	100	60
71515	71517	150	80

BOTADORES CÓNICOS



COD		mm	L mm	gr.
Cu-Be	Al-Bron			
70426	71472	2mm	150x10	60
70427	71473	3mm		
70428	71474	4mm		
70429	71475	5mm		
70430	71476	6mm		
70431	71477	7mm	150x12	70
70432	71478	8mm		
70433	71479	9mm	150x14	200
70434	71480	10mm		
70435	71481	11mm	150x16	300
70436	71482	12mm		
70437	71483	13mm	150x18	400
70438	71484	14mm		
70439	71485	15mm	200x20	500
70440	71486	16mm		
70441	71487	17mm	200x22	800
70442	71488	18mm		
70443	71489	19mm	250x24	900
70444	71490	20mm		
70445	71491	21mm	250x26	900
70446	71492	22mm		



COD		mm	L mm	gr.	
Cu-Be	Al-Bron				
73583	73572	7/8"	250x26	950	
73584	73573	1"			
73585	73574	1.1/8"			
73586	73575	1.1/4"			
73587	73576	1.3/8"			
73588	73577	1.1/2"			
73589	73578	1.5/8"			
73590	73579	1.3/4"			
73591	73580	1.7/8"			1000

BOTADORES CILÍNDRICOS



COD		mm	L mm	gr.
Cu-Be	Al-Bron			
71518	71527	1,4mm	110	5
71519	71528	1,8mm		
71520	71529	2,4mm		
71521	71530	2,8mm		
71522	71531	3mm		
71523	71532	4mm	120	80
71524	71533	5mm		
71525	71534	6mm	140	100
71526	71535	8mm		
			150	160