

# ALICATES ANTICHISPA

Las herramientas Antichispa **EGA Master** son la mejor alternativa para las aplicaciones en entornos de potencial explosivo.



Modelo registrado



**1.** Su eje asegura una **larga duración** y suavidad de funcionamiento sin holgura.

**2.** El **dentado de sus mandíbulas** ha sido cuidadosamente diseñado para poder agarrar piezas pequeñas independientemente de la forma que tengan (poligonales o cilíndricas).

**3.** Los mangos bicomponentes **BMAT** proporcionan un agarre antideslizante, ergonómico y máxima comodidad.

**4.** Con una **dureza de 283-365 Brinell (Cu-Be)** y **229-291 Brinell (Al-Bron)** y una **resistencia a la tracción de 1250 N/mm<sup>2</sup> (Cu-Be)** y **800N/mm<sup>2</sup> (Al-Bron)**.

## UNIVERSALES

COD		L mm	gr.
Cu-Be	Al-Bron		
70100	70530	160	250
70101	70531	180	320
70102	70532	200	370



## BOCA PLANA

COD		L mm	gr.
Cu-Be	Al-Bron		
70103	70533	160	170



## BOCA REDONDA

COD		L mm	gr.
Cu-Be	Al-Bron		
70104	70534	160	160



Cu-Be cobre berilio

Al-Bron aluminio bronce

## TELEFONISTA

COD		L mm	gr.
Cu-Be	Al-Bron		
70105	70535	160	250
76130	76131	180	270
70106	70536	200	370



## TELEFONISTA BOCA CURVA

COD		L mm	gr.
Cu-Be	Al-Bron		
73148	73149	160	250
73146	73151	180	270
73647	73650	200	370



## CORTE DIAGONAL

COD		L mm	gr.
Cu-Be	Al-Bron		
70107	70537	160	250
76474	76475	200	370



## CORTE DIAGONAL REFORZADO

COD		L mm	gr.
Cu-Be	Al-Bron		
72094	72095	160	260
70108	70538	180	320



## ALICATE GASISTA

COD		L mm	gr.
Cu-Be	Al-Bron		
70109	70539	210	370



## ALICATE TIPO FORD

COD		L mm	gr.
Cu-Be	Al-Bron		
70114	70544	8"	250



## ALICATE TIPO FORD

COD		L mm	gr.
Cu-Be	Al-Bron		
73903	73904	170	220



Cu-Be cobre berilio

Al-Bron aluminio bronce