

# COINS ANTI-DÉFLAGRANTS



Les coins anti-déflagrants d'EGA Master sont la solution idéale pour les applications ATEX.

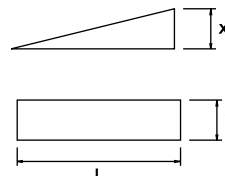


**1.** Le coin est un mécanisme qui permet de distribuer la force (ou énergie) vers différentes directions. Ces forces permettent la séparation d'objets (objets coupants) pour générer la friction ou maintenir le coin fixé aux objets (hauts de portes, fourche, clou...)

**2.** Avec une dureté de 283-365 Brinell (Cu-Be) et 229-291 Brinell (Al-Bron).

## COINS

COD.	MAT.	COD.	MAT.	L (mm)	Y	X	
78967	Cu-Be	78968	Al-Bron	80	13	6-0	50
70452		71493		100	50	10-0	200
70453		71494		135	8-0	100	
70454		71495		150	25	13-0	200
70455		71496			40	8-0	100
70456		71497			50	13-0	400
70457		71498			13	6-0	300
70458		71499		180	32	13-0	700
70459		71500			50	19-0	500
70460		71501		200	20	30-0	500
70461		71502			30	20-0	600
70377		36216			40	40-0	1300
70462		71503			50	12-0	500
70463		71504		230	20	20-0	800
70464		71505			40	30-0	1300
70465		71506		250	40	30-0	1300
70466		71507		300	50	40-0	2500
70467		71508					



Cu-Be Cuiivre Beryllium

Al-Bron Aluminium Bronze