

LLAVES EN "C"



Las llaves en "C" antichispa de EGA Master están diseñadas para abrir y cerrar válvulas de manera segura en entornos de potencial explosivo.



¡Para válvulas de hasta 40mm de espesor!



1. Ofrece un apalancamiento seguro para la apertura y cierre de válvulas de hasta 40 mm de espesor sujetando los bordes de las ruedas de las válvulas manuales.

2. Angulo de las cabezas de 90°.

3. Modelos de una sola cabeza y de doble cabeza disponibles.

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

LLAVE EN "C" DOBLE



| COD | | L mm | mm | | gr. |
|-------|---------|---------|------|------|-----|
| Cu-Be | Al-Bron | | 14,5 | 18,5 | |
| 72420 | 72421 | 200 | 14,5 | 18,5 | 380 |

LLAVE EN "C"



| COD | | L mm | mm | gr. |
|-------|---------|---------|----|------|
| Cu-Be | Al-Bron | | | |
| 72418 | 72419 | 450 | 40 | 1100 |

Cu-Be cobre berilio

Al-Bron aluminio bronce