


MARTILLOS INDUSTRIA

- Golpeo de piezas, principalmente de chapa o acero; ensamblajes, remaches, puntos de soldadura y ajustes mecánicos en general.
- MÁXIMA SEGURIDAD: NUEVOS martillos SIN TEMPLAR para golpear materiales de gran dureza y evitar la aparición de esquirlas. Durante el golpeo el martillo irá perdiendo su forma pero no su masa lo que permitirá seguir trabajando, asegurando la máxima seguridad al usuario.

► Martillo 8011

| REF. | 8 41 4299 |  | g | Amm | Bmm | Cmm | M |
|--------------|-----------|---|-------|-----|-----|-----|----------|
| 8011-A | 141009 | 6 | 230 | 299 | 80 | 25 | M 8011-A |
| 8011-B | 141207 | 6 | 320 | 299 | 90 | 27 | M 8011-B |
| 8011-C | 141405 | 6 | 420 | 319 | 98 | 30 | M 8011-C |
| 8011-D | 141603 | 6 | 540 | 319 | 108 | 32 | M 8011-D |
| 8011-E | 141702 | 6 | 700 | 349 | 118 | 34 | M 8011-E |
| 8011-E CORTO | 586046 | 6 | 700 | 250 | 118 | 34 | |
| 8011-F | 141801 | 6 | 870 | 349 | 128 | 36 | M 8011-F |
| 8011-G | 141900 | 6 | 1.070 | 388 | 138 | 38 | M 8011-G |
| 8011-H | 142006 | 6 | 1.320 | 388 | 145 | 40 | M 8011-H |

Martillo mecánico de bola, con mango de madera de haya.



 **BELLOTA**
tu mejor ayuda.