



LLAVES ARTICULADAS EN T

Las llaves articuladas en T de EGA Master son herramientas muy versátiles ideales para atornillar y desatornillar tornillos que tienen cabeza hexagonal.



1. Ideales para una amplia variedad de aplicaciones en la industria de maquinaria, metalúrgica y automovilística.

2. Su diseño en T proporciona mayor torque y control durante el uso.

3. Fabricadas en cromo vanadio proporcionando mayor resistencia, dureza y menor fragilidad.

4. Su cabeza articulada permite el acceso a espacios de difícil alcance y mejora la versatilidad.

| COD. | AF mm | AF inch | L (mm) | A (mm) | B (mm) | g | caja | caja |
|-------|-------|---------|--------|--------|--------|-----|------|------|
| 61840 | 6 | - | | | 10 | | | |
| 61841 | 7 | - | | | 11 | | | |
| 61842 | 8 | 5/16 * | 390 | 165 | 12 | 220 | | |
| 61843 | 9 | 11/32 * | | | 14 | | | |
| 61844 | 10 | - | | | 15 | | | |
| 61845 | 11 | - | | | 17 | | | |
| 61846 | 12 | 15/32 * | 450 | | 18 | 420 | | |
| 61847 | 13 | 1/2 * | | | 19 | | | |
| 61848 | 14 | - | 180 | | 20 | | | 10 |
| 61849 | 15 | 19/32 * | | | 22 | | | |
| 61850 | 16 | 5/8 * | | | 23 | | | |
| 61851 | 17 | 21/32 * | | | 24 | 480 | | |
| 61852 | 18 | - | | | 25 | | | |
| 61853 | 19 | 3/4 * | 500 | | 27 | | | |
| 61854 | 20 | 25/32 * | | | 28 | | | |
| 61855 | 21 | 13/16 * | | 230 | 29 | 850 | | |
| 61856 | 22 | - | | | 31 | | | |
| 61858 | 24 | 15/16 * | | | 33 | | | |

Medidas aproximadas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|----------|-----------|
| MATERIAL | Cr - V |
| DUREZA | 42-50 HRc |
| ACABADO | Cromado |