

## LLAVE ALLEN - HEXAGONAL AISLADA 1000 V

### Detalles Técnicos:

Norma o certificado: IEC 60900 / VDE



1000V  
IEC 60900

C

### Descripción

Llave Allen macho ideal para aflojar y ajustar tornillos con ranura hexagonal hembra.

Elaborada con acero-cromo-vanadio molibdeno, lo que le otorga alta resistencia al desgaste, su diseño ergonómico permite trabajar con precisión y sin fatiga.

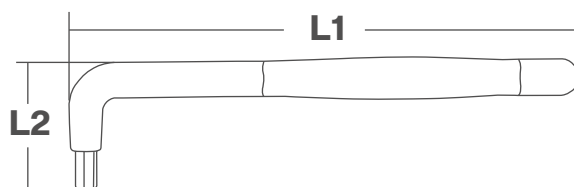
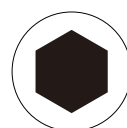
### Mantenimiento

Después del uso, limpie la herramienta de polvo y/o grasa para prolongar la vida útil y garantizar el correcto funcionamiento.

### Modo de Utilización

Utilizar la llave con la medida correcta según el tamaño de la cabeza del tornillo, evitando así el riesgo de "coronar" el encaje hexagonal de la cabeza del tornillo.

Siempre que se realicen trabajos en tensión (BT), es obligatorio el uso de guantes aislantes y de protección.



CÓDIGO	mm	L1 (mm)	L2 (mm)
10350003	3	130	25
10350004	4	140	40
10350005	5	160	45
10350006	6	180	47
10350008	8	200	50
10350010	10	235	52
10350012	12	260	60

© Documento no contractual, bajo reserva de errores u omisiones. Las especificaciones mostradas en esta ficha pueden variar sin previo aviso y ser actualizadas en versiones futuras. (v00-2025).

