

VENTURO IMPACTO



Puntas Magnéticas

Mejor Sujeción
y fácil extracción.

Larga Vida útil

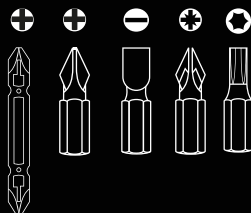
Duran **10 veces más**
que las tradicionales.

Dureza Extrema

Acero S2 Alto impacto
Resistente al desgaste.

Una línea
completa de **Puntas
Atornilladoras** con
todas las opciones de
tornillos en **25, 50
y 100 mm** de largo.

Presentación:
Cajas plásticas.



POTENCIA
+ DURABILIDAD
+ RAPIDEZ

VENTURO IMPACTO

POTENCIA

+ DURABILIDAD
+ RAPIDEZ

Nueva Línea de Puntas Atornilladoras Magnéticas

Resistencia, precisión
y versatilidad en cada
trabajo.

Fabricadas en **Acero S2** de alta calidad, nuestras puntas están diseñadas para soportar las exigencias del uso profesional, ofreciendo mayor durabilidad y torque estable. El **tratamiento fosfatado** brinda una protección superior contra la corrosión y reduce el desgaste, garantizando un rendimiento confiable incluso en condiciones de trabajo intensivas.

La línea incluye una amplia variedad de tipos de punta y largos, adaptándose a cualquier aplicación: desde trabajos de precisión hasta atornillados de alto impacto.

Con un ajuste perfecto en el tornillo, se minimiza el deslizamiento y se logra una transmisión de fuerza más eficiente.

• Mayor **vida útil** gracias al **Acero S2** y su recubrimiento fosfatado.

• **Resistencia a impactos** para herramientas de alto torque.

• **Variedad completa de medidas** y largos para todas las necesidades.

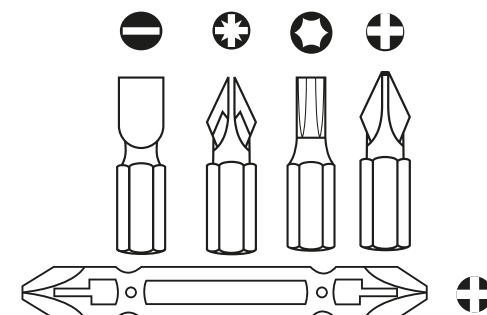
• **Ajuste preciso** que evita el desgaste prematuro de tornillos y puntas.



***TT** Es una variante de Torx de seguridad. En el centro del tornillo tiene un pivote o pin que impide usar una punta Torx estándar.

Puntas Atornilladoras

| COD | Tipo de Tornillo | Largo | Presentación |
|-----------|------------------|-------|----------------------------|
| PH0 | Phillips #0 | 25mm | 20 Piezas en caja plástica |
| PH1 | Phillips #1 | 25mm | 20 Piezas en caja plástica |
| PH2 | Phillips #2 | 25mm | 20 Piezas en caja plástica |
| PH3 | Phillips #3 | 25mm | 20 Piezas en caja plástica |
| PH2 - PH2 | PH2 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| SL4 | SL4x0.6 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| SL4.5 | SL4.5x0.7 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| SL5 | SL5x0.8 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| SL6.5 | SL6.5X1.0 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| PH1-50MM | Phillips #1 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| PH2-50MM | Phillips #2 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| PH3-50MM | Phillips #3 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| PZ1-50MM | Pozidriv #1 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| PZ2-50MM | Pozidriv #2 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| T10-50MM | Torx 10 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| T15-50MM | Torx 15 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| T20-50MM | Torx 20 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| T25-50MM | Torx 25 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| T27-50MM | Torx 27 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| T30-50MM | Torx 30 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| T35-50MM | Torx 35 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| T40-50MM | Torx 40 | 50mm | 10 Piezas en caja plástica |
| PH1-75MM | Phillips #1 | 75mm | 10 Piezas en caja plástica |
| PH2-75MM | Phillips #2 | 75 mm | 10 Piezas en caja plástica |
| PH1-100MM | Phillips #1 | 100mm | 10 Piezas en caja plástica |
| PH2-100MM | Phillips #2 | 100mm | 10 Piezas en caja plástica |



Set de Puntas Atornilladoras

SET STD 25mm

20 Piezas

PH0 - PH1 - PH2 - PH3 - SL3 - SL4 - SL5 - T5 - T6 - T7
T8 - T9 - TT10 - TT15 - TT20 - TT25 - TT27 - TT30 - Tt35 - TT40

SET 10P-50MM

10 Piezas

PH1 - PH2 - PH3 - TT10 - TT15 - TT20 - TT25
TT27 - TT30 - TT35

SET 32P-25MM

32 Piezas

PH0 - PH1 - PH2 - PH3 - SL3 - SL4 - SL5 - SL6.5 - H2.5 - H3 - H4
H5 - H5.5 - H6 - T5 - T6 - T7 - T8 - T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27
T30 - T35 - T40 - U4 - U6 - U8 - U6 - U8 - Adaptador 1/4

Vasos Magnéticos *para Tornillos Hexagonales*

VASO 3/8"*65

8 Piezas

VASO ADAPTADOR MAGNETICO - 65mm

SET VASOS

7 Piezas

MAGNETICOS 1/4 - 3/8 - 7/16 - 8mm - 10mm- 12mm-13mm



Los vasos magnéticos

son el accesorio ideal para el atornillado rápido y seguro de tornillos de cabeza hexagonal. Su diseño con imán incorporado asegura que el tornillo quede firme durante la colocación, evitando caídas, pérdidas de tiempo y posibles daños en la superficie de trabajo.

Aliafor
HERRAMIENTAS PROFESIONALES