

## Llave combinada a 45° en métrico



Llave combinada a 45° en métrico

[Read More](#)

**SKU:** LlaveCombinada45°

**Price:** Consúltenos [Contacto](#)

**Stock:** instock

**Categories:** [Herramientas](#), [Llaves de apertura fija y móvil](#)

**Tags:** [HERRAMIENTAS VARIAS](#)

### Product Description

**106306 / IN106306 / EAN:** DIN3113 / ISO 7738 / ISO 3318 en métrico Llave acodada a 45°

[youtube][youtube]

[Más información](#)

## Llave combinada a 75° en métrico



Llave combinada a 75° en métrico

[Read More](#)

**SKU:** LlaveCombinada75°

**Price:** Consúltenos [Contacto](#)

**Stock:** instock

**Categories:** [Herramientas](#), [Llaves de apertura fija y móvil](#)

**Tags:** [HERRAMIENTAS VARIAS](#)

### Product Description

**106706 / IN106706 / EAN:** DIN3113 / ISO 7738 / ISO 3318 Ojo acodado a 75° Ojo inclinado a 9° En métrico Horquilla inclinada a 15° Acabado Cromado Pulido Cromo Vanadio

[youtube][/youtube]

[Más información](#)

---

## Llave combinada en métrico

Llave combinada en métrico

[Read More](#)

**SKU:** LlaveCombinada

**Price:** Consúltenos [Contacto](#)

**Stock:** instock

**Categories:** [Herramientas](#), [Llaves de apertura fija y móvil](#)

**Tags:** [HERRAMIENTAS VARIAS](#)



## Product Description

**106006 / IN106006 / EAN:** DIN 3113 en métrico Ojo inclinado a 15º Cabeza de estrella bi-hexagonal Grosor reducido Acabado Cromado Pulido

[youtube][/youtube]

[Más información](#)

---

## Llave combinada larga y ligera

Llave combinada larga y ligera

[Read More](#)

**SKU:** LlaveCombinadaLargaLigera

**Price:** Consúltenos [Contacto](#)

**Stock:** instock

**Categories:** [Herramientas](#), [Llaves de apertura fija y móvil](#)

**Tags:** [HERRAMIENTAS VARIAS](#)



## Product Description

**106106 / IN106106 / EAN:** DIN3113/ISO7738 Extra larga I-BEAM technology : Perfil en forma de I inspirado en la tecnología de las vigas de IPN Fina Cabeza de estrella bi-hexagonal con ojo inclinado Horquilla reforzada, inclinada a 15º Ojos inclinados a 13º De acero, cromado Vanadium Acabado: cromado pulido

[youtube][youtube]

[Más información](#)

---

## Llave de estrella para impacto

Llave de estrella para impacto

[Read More](#)

**SKU:** H5170922

**Price:** Consúltenos [Contacto](#)

**Stock:** instock

**Categories:** [Herramienta de impacto](#), [Herramientas](#)

**Tags:** [HERRAMIENTAS KS TOOLS](#)



## Product Description

**517.0922 / H5170922 / EAN: 4042146558416** Perfil FlankTraction DIN 7444 Con canto de impacto Para trabajos de montaje especialmente difíciles Fosfatado Cromo-molibdeno

[youtube][youtube]

[Más información](#)

---

## Llave de pipa abierta en métrico 6 x bi-hexagonal



Llave de pipa abierta en métrico 6 x bi-hexagonal  
[Read More](#)

**SKU:** LlavedePipa6x12caras

**Price:** Consúltenos [Contacto](#)

**Stock:** instock

**Categories:** [Herramientas](#), [Llaves de apertura fija y móvil](#)

**Tags:** [HERRAMIENTAS VARIAS](#)

### Product Description

**108006 / IN108006 / EAN:** ISO 2236 en métrico 6 x bi-hexagonal Perforación profunda (valor H2) Facilita el paso de una varilla fileteada Acabado cromado satinado

[youtube][youtube]

[Más información](#)

## Llave de pipa abierta en métrico 6 x hexagonal



Llave de pipa abierta en métrico 6 x hexagonal  
[Read More](#)

**SKU:** LlavedePipa6caras

**Price:** Consúltenos [Contacto](#)

**Stock:** instock

**Categories:** [Herramientas](#), [Llaves de apertura fija y móvil](#)

**Tags:** [HERRAMIENTAS VARIAS](#)

### Product Description

**108106 / IN108106 / EAN:** ISO 2236 en métrico 6 x hexagonal Perforación profunda (valor H2) Facilita el paso de una varilla fileteada Acabado cromado satinado

[youtube][youtube]

[Más información](#)

---

## Llave de vaso Hexagonal



Llave de vaso Hexagonal

[Read More](#)

**SKU:** LlaveVasoHexagonal

**Price:** Consúltenos [Contacto](#)

**Stock:** instock

**Categories:** [Herramientas](#), [Juegos de toklé y accesorios](#)

**Tags:** [HERRAMIENTAS KS TOOLS](#)

### Product Description

**917.1215 / H9171215 / EAN: 4042146152584** 6 cantos Perfil FlankTraction Según normas DIN 3124 / ISO 2725 Cuadrado conductor interior según normas DIN 3120 / ISO 1174 con ranura de captura de bola Para accionamiento manual Satinado mate Cromo vanadio

[youtube][youtube]

[Más información](#)

---