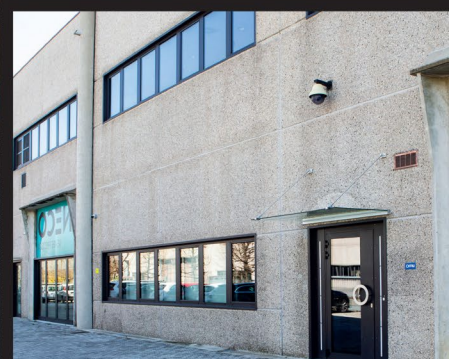


NOVIDADES 2021

INECO
WE ARE PRECISION



INECO

UM CAMINHO DE RENOVAÇÃO ININTERRUPTO

Após uma primeira fase de renovação que teve como protagonistas as importantes e apreciadas Marcas selecionadas e distribuídas pela Ineco, a empresa está agora a entrar plenamente na sua fase de evolução com a expansão e renovação da sua gama de produtos. A nova gama de fitas métricas, níveis de bolha e X-ACTOS apresentada nesta antevisão das novidades de

2021, identifica melhor o cuidado que a Ineco presta à qualidade dos seus produtos, cuidada em cada detalhe, com uma imagem completamente renovada que acompanhará todas as futuras gamas de produtos. No entanto, a missão da Ineco permanece inalterada: satisfazer os seus clientes da melhor forma possível.

ÍNDICE DE PRODUTOS



FITAS MÉTRICAS

PÁG. 4



X-ACTOS

PÁG. 20



FITAS MÉTRICAS FIBRA DE VIDRO

PÁG. 9



X-ACTOS

PÁG. 24



NÍVEIS DE BOLHA

PÁG. 12

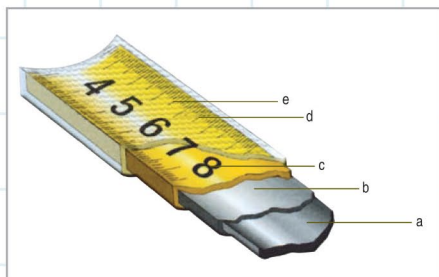
FITAS MÉTRICAS INECO

QUALIDADE SEM CEDÊNCIAS



ESTRUTURA DE CONSTRUÇÃO DAS FITAS INECO

- a. Lâmina de aço com alto teor de carbono
- b. Tratamento antiferrugem
- c. Tinta em pó de alta resistência
- d. Revestimento de nylon de toda a lâmina
- E. Acabamento gofrado



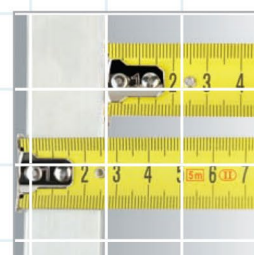
CAIXA RESISTENTE AOS IMPACTOS E BORRACHAS ANTIDERRAPANTES

As caixas de material sintético resistem a quedas, mesmo de grandes alturas e são adequadas para condições de trabalho extremas.

Os revestimentos de borracha garantem uma aderência sempre segura e ideal.

FITA DE NYLON REVESTIDA

As fitas métricas topo de gama Ineco são revestidas com uma camada de nylon tornando as extremamente resistentes ao uso e à abrasão, além de ser antirreflexo para facilitar a leitura em todas as condições de iluminação.



GANCHO TERMINAL REBITADO

O gancho deslizante terminal contribui para um alto nível de precisão, para medições sempre perfeitas tanto em impulso, como em tração.

Clip PARA O CINTO

Todas as fitas métricas INECO possuem um Clip de metal para o cinto e um cordão para facilitar o transporte.

DISPOSITIVO DE AMORTECIMENTO

O enrolamento da fita e o subsequente bloqueio do gancho terminal contra a caixa é amortecido, sem danos, pelo dispositivo de amortecimento, prolongando muito a vida útil da fita e melhorando a experiência de utilização.

TOLERÂNCIA DE MEDIÇÃO CERTIFICADA CE

As fitas métricas INECO possuem certificação de classe I ou II de acordo com a norma MID para a máxima garantia de precisão e fiabilidade.

| Blade width | Horizontal Stand-out | Vertical Stand-out | Vertical Stand-out (Back reading) |
|-------------|----------------------|--------------------|-----------------------------------|
| 13mm | 1.17m | 1.17m | |
| 16mm | 1.55m | 2.2m | |
| 19mm | 1.85m | 2.95m | 3.6m |
| 25mm | 2.4m | 4.3m | 6.0m |

RIGIDEZ DA FITA

As fitas de aço com espessuras aumentadas, bem como com um elevado teor de carbono, garantem a máxima durabilidade e resistência à flexão para trabalhos com autonomia mesmo em grandes distâncias.

59402**Fita métrica "PRECISE" classe I****DESCRIÇÃO**

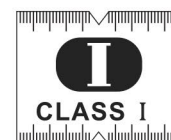
Fita métrica com fita extra-precisa na classe de tolerância I de acordo com a norma CE, ideal para trabalhos que exigem a máxima precisão de medição. O revestimento de nylon da fita garante a máxima resistência à abrasão

CARACTERÍSTICAS

- Fita Classe I
- Fita anti-abrasão revestida de nylon
- Caixa cromada antichoque
- Revestimento de borracha antiderrapante
- Enrolamento da fita com dispositivo de amortecimento
- Clip para o cinto

**EMBALAGEM**

| Comprimento (m) | Fita (mm) | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-----------------|-----------|-----------|------------|---------|
| 5 | 25 | Pendurar | 594020525 | 1 |



Classe I

59404**Fita métrica "PERFORMANCE" de leitura dupla****DESCRIÇÃO**

Fita métrica com fita impressa em ambos os lados, amarelo para leitura horizontal na frente, branca vertical no verso, para facilitar a leitura em todas as situações. Fita métrica ideal para os profissionais mais exigentes

CARACTERÍSTICAS

- Fita impressa em ambos os lados
- Fita anti-abrasão revestida de nylon
- Caixa antichoque
- Revestimento de borracha antiderrapante
- Enrolamento da fita com dispositivo de amortecimento
- Gancho reforçado de duplo sentido
- Clip para o cinto
- Classe II

**EMBALAGEM**

| Comprimento (m) | Fita (mm) | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-----------------|-----------|-----------|------------|---------|
| 5 | 25 | Pendurar | 594040525 | 1 |
| 8 | 25 | Pendurar | 594040825 | 1 |
| 10 | 25 | Pendurar | 594041025 | 1 |



Leitura dupla

59406

Fita métrica "GIANT" com números grandes

DESCRIÇÃO

Fita métrica com numeração grande em fundo branco para uma leitura mais fácil e rápida

CARACTERÍSTICAS

- Números grandes
- Fita branca de alto contraste
- Fita anti-abrasão revestida de nylon
- Revestimento com bainha antiderrapante
- Enrolamento da fita com dispositivo de amortecimento
- Clip para o cinto
- Classe II



Fita com números grandes

| Comprimento (m) | Fita (mm) | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-----------------|-----------|-----------|------------|---------|
| 5 | 25 | Expositor | 594060525 | 1 |

59408

Fita métrica autoblocante "AUTO LOCK"

DESCRIÇÃO

Fita métrica "AUTOLOCK" com sistema de bloqueio automático da fita

CARACTERÍSTICAS

- Fita autoblocante
- Bloqueio potente e antiderrapante
- Fita anti-abrasão revestida de nylon
- Caixa antichoque
- Revestimento de borracha antiderrapante
- Clip para o cinto
- Classe II



Fita com revestimento de nylon

| Comprimento (m) | Fita (mm) | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-----------------|-----------|-----------|------------|---------|
| 3 | 16 | Expositor | 594080316 | 1 |
| 5 | 19 | Expositor | 594080519 | 1 |
| 5 | 25 | Expositor | 594080525 | 1 |
| 8 | 25 | Expositor | 594080825 | 1 |

59410**Fita métrica "EASY"****DESCRIÇÃO**

Fita métrica "EASY" com revestimento de borracha antiderrapante e caixa antichoque, ideal para qualquer caixa de ferramentas

CARACTERÍSTICAS

- Revestimento de borracha antiderrapante
- Caixa antichoque
- Fita mate de alta resistência
- Clip para o cinto
- Classe II



| Comprimento (m) | Fita (mm) | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-----------------|-----------|-----------|------------|---------|
| 3 | 16 | Expositor | 594100316 | 1 |
| 5 | 19 | Expositor | 594100519 | 1 |
| 5 | 25 | Expositor | 594100525 | 1 |
| 8 | 25 | Expositor | 594100825 | 1 |

59412**Fita métrica de bolso "POCKET"****DESCRIÇÃO**

Fita métrica "POCKET", caixa antichoque, lisa sem revestimento de borracha, é a fita métrica de bolso por excelência

CARACTERÍSTICAS

- Caixa antichoque
- Fita mate de alta resistência
- Clip para o cinto
- Classe II



| Comprimento (m) | Fita (mm) | Cód. Ineco | Unidade |
|-----------------|-----------|------------|---------|
| 3 | 16 | 594120316 | 1 |
| 5 | 19 | 594120519 | 1 |

59414

Fita métrica "BATTLE"

DESCRIÇÃO

A fita métrica "BATTLE" é prático e económico

CARACTERÍSTICAS

- Fita brilhante
- Clip para o cinto
- Classe II



| Comprimento (m) | Fita (mm) | Cód. Ineco | Unidade |
|-----------------|-----------|------------|---------|
| 5 | 19 | 594140519 | 1 |

59802

Fita métrica "COMPACT STEEL" com fita de aço

DESCRIÇÃO

Fita métrica com fita de aço extremamente compacta. A engrenagem especial com relação 3:1 permite enrolar a fita a uma velocidade 3 vezes mais rápida. O corpo compacto em ABS com revestimento de borracha macio ao toque e o prático mosquetão tornam-na a ferramenta ideal para levar sempre consigo para medir grandes distâncias.

CARACTERÍSTICAS

- Caixa em ABS ultracompacta antichoque
- Revestimento de borracha antiderrapante macio ao toque
- Enrolamento 3 vezes mais rápido
- Pega de metal
- Fita mate de aço com tratamento anticorrosão e antirreflexo
- Mosquetão para o transporte
- Classe II

EMBALAGEM



| Comprimento (m) | Fita (mm) | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-----------------|-----------|-----------|------------|---------|
| 30 | 13 | Pendurar | 598023013 | 1 |
| 50 | 13 | Pendurar | 598025013 | 1 |



Ultra-compacta

59804

Fita métrica "EASY FIBER" com fita de fibra

DESCRIÇÃO

Fita métrica compacta com fita de fibra impressa em ambos os lados. Prática e leve.

CARACTERÍSTICAS

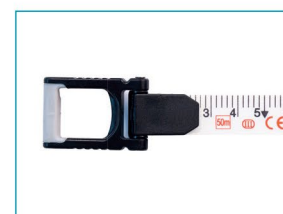
- Caixa em ABS antichoque com revestimento de borracha antiderrapante
- Fita de fibra de vidro largura 15 mm
- Escala impressa de ambos os lados
- Fita dupla cor amarelo/branco
- Gancho com anel + suporte
- Classe III



EMBALAGEM



| Comprimento (m) | Fita (mm) | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-----------------|-----------|-----------|------------|---------|
| 30 | 15 | Pendurar | 598043015 | 1 |
| 50 | 15 | Pendurar | 598045015 | 1 |



Gancho e suporte

59806

Fita métrica "FAST FIBER" com fita de fibra de enrolamento rápido

DESCRIÇÃO

Fita métrica com fita de fibra. A prática pega ergonômica antiderrapante, a ponta e o sistema de enrolamento rápido tornam-na a roda de medição ideal para profissionais que procuram uma ferramenta compacta e rápida para medir distâncias médias

CARACTERÍSTICAS

- Estrutura em ABS resistente aos choques
- Pega ergonômica de borracha
- Ponta
- Enrolamento três vezes mais rápido
- Fita impressa em ambos os lados (amarelo/branco)
- Gancho de metal com anel e suporte reclinável
- Classe III



EMBALAGEM



| Comprimento (m) | Fita (mm) | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-----------------|-----------|-----------|------------|---------|
| 30 | 15 | Pendurar | 598063015 | 1 |
| 50 | 15 | Pendurar | 598065015 | 1 |



Enrolamento rápido 3X

59808
Fita métrica "LONG FIBER" com fita de fibra e ponta
DESCRIÇÃO

Fita métrica com fita de fibra e ponta para medir grandes distâncias

CARACTERÍSTICAS

- Estrutura em ABS resistente aos choques
- Pega ergonômica de borracha
- Ponta
- Fita impressa em ambos os lados (amarelo/branco)
- Gancho de metal com anel e suporte reclinável
- Classe III


EMBALAGEM


| Comprimento (m) | Fita (mm) | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-----------------|-----------|-----------|------------|---------|
| 100 | 15 | Pendurar | 5980810015 | 1 |

NÍVEIS DE BOLHA INECO

FIABILIDADE E PRECISÃO EM TODAS AS CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO



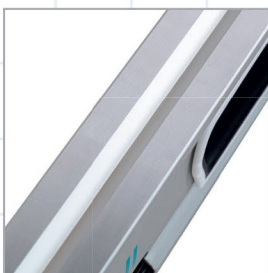
TAMPAS E FRASCOS ANTI-CHOQUE

As tampas de borracha nas extremidades dos níveis de bolha, bem como os frascos especiais anti-choque, são capazes de amortecer eficazmente os choques em caso da queda mesmo de grandes alturas; os níveis mantêm o seu elevado grau de precisão dia após dia, mesmo nas condições de utilização mais severas.



PRECISÃO

As bases fresadas garantem uma superfície perfeita e a máxima precisão.



BASE PRISMÁTICA

A base prismática permite uma fácil utilização mesmo em tubos e cantos.

BASES MAGNÉTICAS

Os modelos de base magnética utilizam ímãs de alta qualidade e ideais para a utilização sem mãos em superfícies ferrosas.

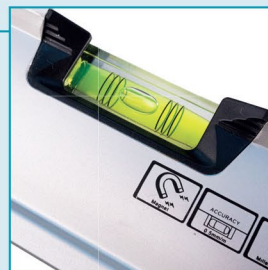


CORPO DE ALUMÍNIO

Os níveis de bolha INECO são fabricados em alumínio com espessuras aumentadas e nervuras especiais que garantem a máxima rigidez e resistência à torsão.

FÁCEIS DE MANUSEAR

As pegas de borracha e as nervuras com perfis ergonômicos asseguram uma aderência segura em todas as condições de trabalho.



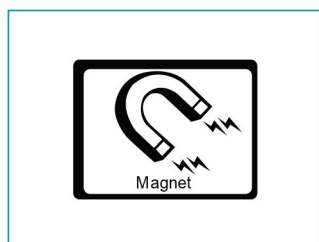
FRASCOS PROFISSIONAIS

Todos os níveis de bolha INECO estão equipados com frascos profissionais resistentes aos raios UV. Dependendo do modelo, os frascos podem ter as seguintes características adicionais:

- Perfil redondo para uma leitura precisa e fácil de todos os ângulos.
- Leitura invertida: estes frascos especiais também podem ser lidos em caso de medições acima da cabeça.
- Indicação da inclinação: as linhas de referência presentes no frasco permitem medir inclinações de 1% e 2%.

60004

Nível de bolha magnético "FULL" prismático fresagem dupla



Magnético



Bolha graduada



Leitura invertida



Base fresada prismática

DESCRIÇÃO

Nível de bolha com base magnética prismática para trabalhos de mãos livres em superfícies ferrosas e tubos. Superfície fresada dupla, frasco graduado especial e possibilidade de utilização ao contrário. Corpo sólido em alumínio não deformável com secção e espessura aumentadas, tampas de borracha antichoque e cabos de borracha práticos para uma utilização intensiva, mesmo nos contextos mais pesados

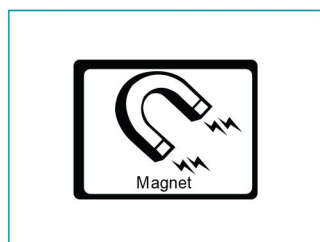
CARACTERÍSTICAS

- Ímanes invisíveis extrafortes
- Base dupla fresada
- Base prismática para tubos
- Leitura mesmo ao contrário
- Frasco central com indicação de inclinação 1%, 2%
- Frascos antichoque e resistentes aos raios UV
- Precisão 0,50 mm/m - 0,75 mm/m ao contrário

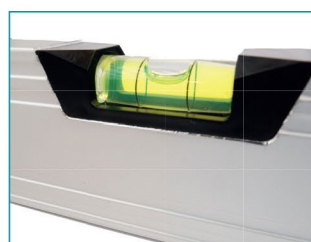
| Comprimento (cm) | N.º frascos | Ímanes | Cód. Ineco | Unidade |
|------------------|-------------|--------|------------|---------|
| 40 | 3 | sim | 6000400040 | 1 |
| 60 | 3 | sim | 6000400060 | 1 |
| 80 | 3 | sim | 6000400080 | 1 |
| 100 | 3 | sim | 6000400100 | 1 |

60008

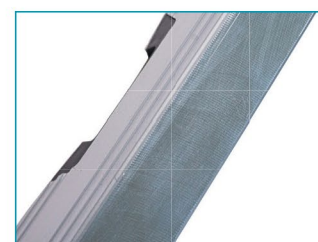
Nível de bolha magnético "MAG-BALANCE" 3 bolhas 1 base fresada



Magnético



Frasco de fácil leitura



Base fresada
com ímanes invisíveis

DESCRIÇÃO

Nível de bolha magnético de alumínio perfilado com nervuras duplas para maior resistência à queda e à torção. A bolha central antichoque de perfil redondo facilita a leitura a partir de qualquer ângulo

CARACTERÍSTICAS

- Ímanes invisíveis extrafortes
- Corpo de alumínio com nervuras duplas
- Base fresada
- 3 frascos profissionais antichoque
- Frasco central de fácil leitura
- Frascos resistentes aos raios UV
- Tampas de borracha antichoque
- Precisão 0,5 mm/m

| Comprimento (cm) | N.º frascos | Ímanes | Cód. Ineco | Unidade |
|------------------|-------------|--------|------------|---------|
| 40 | 3 | sim | 6000800040 | 1 |
| 60 | 3 | sim | 6000800060 | 1 |
| 80 | 3 | sim | 6000800080 | 1 |
| 100 | 3 | sim | 6000800100 | 1 |
| 120 | 3 | sim | 6000800120 | 1 |

60010

Nível de bolha "BALANCE" 3 bolhas 1 base fresada

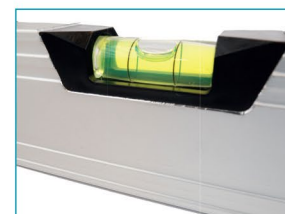


DESCRIÇÃO

Nível de bolha de alumínio perfurado com nervuras duplas para maior resistência à queda e à torção. A bolha central antichoque de perfil redondo facilita a leitura a partir de qualquer ângulo

CARACTERÍSTICAS

- Corpo de alumínio com nervuras duplas
- Base fresada
- 3 frascos profissionais antichoque
- Frasco central de fácil leitura
- Frascos resistentes aos raios UV
- Tampas de borracha antichoque
- Precisão 0,5 mm/m



Frasco de fácil leitura

| Comprimento (cm) | N.º frascos | Ímanes | Cód. Ineco | Unidade |
|------------------|-------------|--------|------------|---------|
| 30 | 3 | não | 6001000030 | 1 |
| 40 | 3 | não | 6001000040 | 1 |
| 60 | 3 | não | 6001000060 | 1 |
| 80 | 3 | não | 6001000080 | 1 |
| 100 | 3 | não | 6001000100 | 1 |

60012

Níveis de bolha "EASY" 2 bolhas



DESCRIÇÃO

Nível de bolha de alumínio perfurado com 2 bolhas. A base graduada permite medições fáceis. Nível de bolha extremamente prático e leve.

CARACTERÍSTICAS

- 2 frascos resistentes aos choques
- Base graduada
- Precisão 1mm/m

| Comprimento (cm) | N.º frascos | Ímanes | Cód. Ineco | Unidade |
|------------------|-------------|--------|------------|---------|
| 30 | 2 | não | 6001200030 | 1 |
| 40 | 2 | não | 6001200040 | 1 |
| 60 | 2 | não | 6001200060 | 1 |
| 80 | 2 | não | 6001200080 | 1 |
| 100 | 2 | não | 6001200100 | 1 |
| 120 | 2 | não | 6001200120 | 1 |
| 180 | 2 | não | 6001200180 | 1 |



Base graduada

60006
Nível de bolha "CASTING" trapezoidal de alumínio fundido

DESCRIÇÃO

Nível de bolha trapezoidal de alumínio fundido de alta resistência. Tampas de borracha marteláveis e forma trapezoidal para um nivelamento prático de azulejos mesmo em cantos de difícil acesso

CARACTERÍSTICAS

- Corpo de alumínio fundido ultrarresistente
- Frascos antichoque
- Base fresada
- Precisão 0,5 mm/m

| Comprimento (cm) | N.º frascos | Ímanes | Cód. Ineco | Unidade |
|------------------|-------------|--------|------------|---------|
| 60 | 2 | não | 6000600060 | 1 |


Tampas marteláveis
60014
Nível de bolha magnético "TORPEDO MAG"

EMBALAGEM

DESCRIÇÃO

Nível de bolha torpedo de alumínio com base magnética, 3 frascos e tampas de borracha resistentes aos choques

CARACTERÍSTICAS

- Corpo de alumínio
- Base magnética
- Base prismática
- 3 frascos 0°-45°-90°
- Precisão 0,5mm/m
- Frasco antichoque
- Tampas de borracha antichoque

| Comprimento (cm) | N.º frascos | Ímanes | Cód. Ineco | Unidade |
|------------------|-------------|--------|------------|---------|
| 25 | 3 | sim | 6001400025 | 1 |


Base magnética

60018

Expositor de níveis de bolha



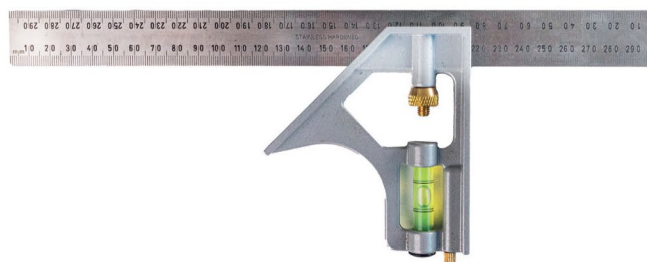
DESCRIÇÃO

Prático expositor de chão em cartão ideal para a exposição de todos os modelos de níveis de bolha de 60 a 120 cm

| Tipo | Gama N.º pç x comprimento (cm) | Cód. Ineco | Unida- de |
|-------------|--------------------------------------|------------|--------------|
| FULL | 8x60;2x80;2x100 | 6001800002 | 1 |
| MAG-BALANCE | 6x60;2x80;2x100;2x120 | 6001800003 | 1 |
| BALANCE | 8x60;2x80;2x100 | 6001800004 | 1 |
| EASY | 6x60;2x80;2x100;2x120 | 6001800005 | 1 |

60202

Esquadro combinado "SQUARE" para carpinteiros



EMBALAGEM



DESCRIÇÃO

Esquadro combinado para carpinteiros 300 mm

CARACTERÍSTICAS

- Pega de alumínio para a máxima resistência e leveza
- 5 superfícies fresadas para máxima precisão
- Régua de aço de 300 mm com marcação métrica e imperial
- Bolha de referência incorporada

| medida mm | Cód. Ineco | Unida- de |
|--------------|------------|--------------|
| 300 | 6020200030 | 1 |

OS DETALHES QUE FAZEM A DIFERENÇA





RODA DE SEGURANÇA

Todos os modelos possuem botões com bloqueio automático da lâmina. Para modelos de uso intensivo, está prevista uma roda de segurança adicional que garante o bloqueio total, mesmo nos trabalhos que exigem uma forte pressão na lâmina.

CORPO LEVE E RESISTENTE

O corpo é fabricado em material sintético ou, no caso de modelos de metal, em liga de alumínio, garantindo a máxima resistência e leveza.

TROCA RÁPIDA DA LÂMINA E RESERVATÓRIO DE LÂMINAS

Colocando a lâmina no fim do curso e premindo o botão de bloqueio, a lâmina é liberada: colocando novamente o botão na sua posição, é carregada automaticamente uma nova lâmina, garantindo uma troca rápida e segura.

O reservatório de lâminas incorporado garante a máxima autonomia de trabalho.

LÂMINAS DE AÇO SK5

As lâminas fornecidas com os x-actos INECO são todas de aço SK5, um aço de alta qualidade com um elevado teor de carbono que garante a máxima capacidade de corte e durabilidade.

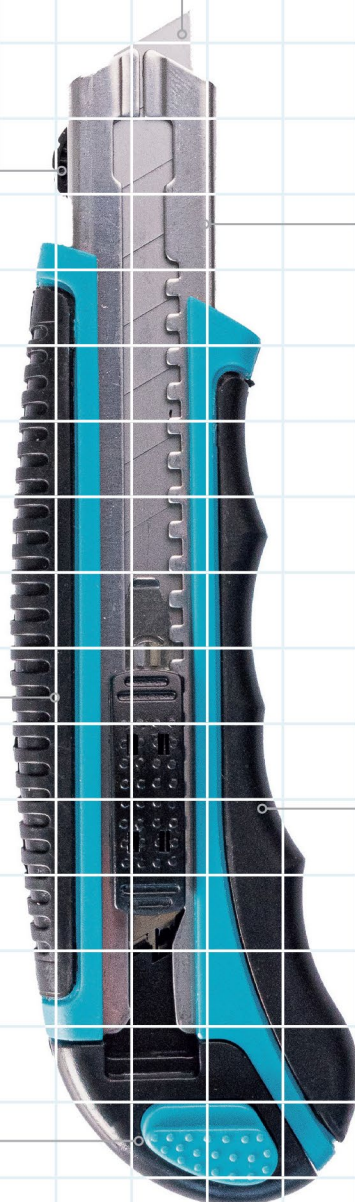
SUPORTE DE LÂMINA MAIS LONGO E EM AÇO

Todas as barras porta-lâmina são realizadas em aço para garantir a máxima resistência às tensões. Foram também concebidas mais longas do que o corpo do X-acto para melhorar a visibilidade e a precisão de corte.



PEGAS ERGONÔMICAS E ANTI-DERRAPANTES

É essencial que a pega da ferramenta seja confortável e segura. As pegas ergonômicas garantem a máxima aderência e uma experiência de uso agradável.



60806

X-acto de metal "SELF IRON" com carregamento automático da lâmina

EMBALAGEM



DESCRIÇÃO

X-acto com corpo em liga de alumínio e função de carregamento automático da lâmina. O reservatório contém 6 lâminas para a máxima autonomia e praticidade. A roda de bloqueio da lâmina garante a máxima segurança, mesmo em aplicações que exijam uma forte pressão na lâmina

CARACTERÍSTICAS

- Corpo em liga de alumínio
- Carregamento automático da lâmina
- Reservatório de lâminas
- 6 lâminas de aço SK5 incluídas
- Cursor com bloqueio automático da lâmina
- Roda de segurança
- Elemento quebra-lâminas integrado

| Lâmina (mm) | N.º lâminas incl. | Roda de segurança | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-------------|-------------------|-------------------|---------------------|------------|---------|
| 18 | 6 | sim | Expositor + blister | 6080600018 | 1 |



Roda de segurança



60808

X-acto "SELF" com carregamento automático da lâmina

EMBALAGEM



DESCRIÇÃO

X-acto em material sintético com revestimento ergonómico de borracha antiderrapante para o máximo conforto e segurança. Função de carregamento automático da lâmina com reservatório. A roda de bloqueio na ponta garante a máxima segurança mesmo em aplicações que requerem uma forte pressão na lâmina, tornando-o no X-acto ideal mesmo para aplicações pesadas.

CARACTERÍSTICAS

- Pega ergonómica de borracha antiderrapante
- Carregamento automático da lâmina
- Reservatório com lâminas de aço sk5 incluídas
- Bloqueio automático da lâmina
- Roda de segurança
- Barra porta-lâminas mais longa para maior visibilidade

| Lâmina (mm) | N.º lâminas incl. | Roda de segurança | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-------------|-------------------|-------------------|---------------------|------------|---------|
| 9 | 5 | não | Expositor + blister | 6080800009 | 1 |
| 18 | 6 | sim | Expositor + blister | 6080800018 | 1 |
| 25 | 3 | sim | Expositor + blister | 6080800025 | 1 |



Roda de segurança



60810
X-acto "RUBBER" com pega macia ao toque
EMBALAGEM

DESCRIÇÃO

X-acto em material sintético com pega extremamente macia e agradável ao toque. Barra porta-lâminas de metal e cursor com sistema de bloqueio automático da lâmina.

CARACTERÍSTICAS

- Pega ergonômica de borracha macia ao toque
- Reservatório com 3 lâminas de aço sk5 incluídas
- Bloqueio automático da lâmina
- Guia de lâminas de metal
- Guia porta-lâminas mais longa para maior visibilidade
- Elemento quebra-lâminas integrado

| Lâmina (mm) | N.º lâminas incl. | Roda de segurança | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-------------|-------------------|-------------------|---------------------|------------|---------|
| 9 | 3 | não | Expositor + blister | 6081000009 | 1 |
| 18 | 3 | não | Expositor + blister | 6081000018 | 1 |


60812
X-acto "START"

DESCRIÇÃO

X-acto em material sintético com guia porta-lâminas de metal, botão com bloqueio automático

CARACTERÍSTICAS

- Corpo em material sintético ultraleve
- Guia porta-lâminas de metal
- Guia porta-lâminas mais longa para maior visibilidade
- Elemento quebra-lâminas integrado

| Lâmina (mm) | N.º lâminas incl. | Roda de segurança | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-------------|-------------------|-------------------|-----------|------------|---------|
| 9 | 1 | não | Expositor | 6081200009 | 1 |
| 18 | 1 | não | Expositor | 6081200018 | 1 |



61004

X-acto com lâmina retrátil "QUICK" com troca rápida da lâmina e reservatório



EMBALAGEM



DESCRIÇÃO

X-acto com corpo em liga de zinco durável e cabo ergonómico bicomponente. Graças ao botão para a troca rápida da lâmina e ao reservatório de lâminas integrado, garante a máxima comodidade e autonomia. A lâmina pode ser regulada em 3 posições para controlar a profundidade de corte. Cortador de fio integrado.

CARACTERÍSTICAS

- Corpo em liga de zinco
- Troca rápida da lâmina
- Bloqueio da lâmina em três posições diferentes
- Cortador de fio integrado
- Reservatório com 3 lâminas de aço sk5 incluídas

| Lâmina (mm) | N.º lâminas incl. | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-------------|-------------------|-------------------------|------------|---------|
| 61x19x0,6 | 3 | Expositor+blister duplo | 6100400019 | 1 |



Bloqueio da lâmina em 3 posições



61006

X-acto "SAFE" com lâmina de segurança



EMBALAGEM



DESCRIÇÃO

X-acto de segurança de metal com lâmina de retração automática. A libertação do botão retrai automaticamente a lâmina, garantindo a máxima segurança no ambiente de trabalho.

CARACTERÍSTICAS

- Corpo em liga de zinco
- Lâmina de retração automática
- Revestimento antiderrapante
- Reservatório com 5 lâminas de aço sk5 incluídas

| Lâmina (mm) | N.º lâminas incl. | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-------------|-------------------|-------------------|------------|---------|
| 61x19x0,6 | 5 | Expositor+blister | 6100600019 | 1 |



61008
X-acto "FIX" com lâmina retrátil
EMBALAGEM

DESCRIÇÃO

X-acto de metal com lâmina retrátil

CARACTERÍSTICAS

- Corpo em liga de zinco
- Bloqueio da lâmina em três posições diferentes
- Lâmina de aço sk5



| Lâmina (mm) | N.º lâminas incl. | Embalagem | Cód. Ineco | Unidade |
|-------------|-------------------|-------------------|------------|---------|
| 61x19x0,6 | 1 | Expositor+blister | 6100800019 | 1 |

60816
Set 10 lâminas de setores para X-acto
DESCRIÇÃO

Lâminas de setores de substituição para X-acto. O aço de qualidade superior com elevado teor de carbono (SK5) garante um elevado desempenho e a máxima durabilidade.

CARACTERÍSTICAS

- Aço SK5



| Lâmina (mm) | N.º lâminas incl. | Cód. Ineco | Unidade |
|-------------|-------------------|------------|---------|
| 9 | 10 | 6081600009 | 1 |
| 18 | 10 | 6081600018 | 1 |
| 25 | 10 | 6081600025 | 1 |

61018
Set 10 lâminas para facas
DESCRIÇÃO

Lâminas de substituição para facas. O aço de qualidade superior com elevado teor de carbono (SK5) garante um elevado desempenho e a máxima durabilidade.

CARACTERÍSTICAS

- Aço SK5

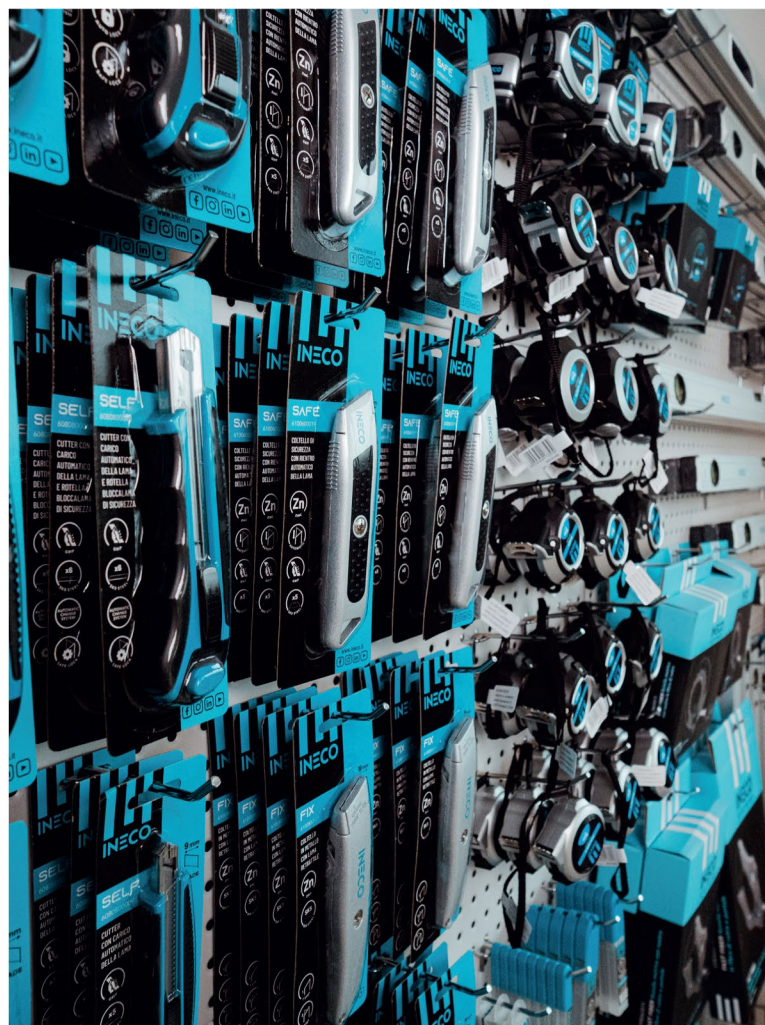


| Lâmina (mm) | N.º lâminas incl. | Cód. Ineco | Unidade |
|-------------|-------------------|------------|---------|
| 61x19x0,6 | 10 | 6101800019 | 1 |

EXPOSITORES INECO

Gamas personalizadas que se adaptam ao nível de profundidade de alcance desejada e ao espaço disponível.







NOTAS



NOTAS

www.ineco.it

