# Surtido Profesional completo

### Listado de Precios 01-2025

**Exclusivo para DISTRIBUIDORES directos** 





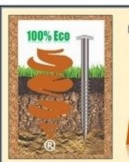




P.IBÉRICA  Validez: 60 días  PRICESUSTATOTAL  11 referencias	MEGA-TORNILLOS Subterráneos de Ano sin excavación - Cimentaciones fijas - SII Precios netos de facturacion: sin IVA, EXCLUSIVOS	N HORMIC	GÓN 🐷		Grosor L	fijas - 70x135 mm J=3,75 mm hasta destino)				Imágenes básicas del producto:	
Cod. Venta	Tamaño del TORNILLO	Material	Distancia lado de la U	Altura de la U	Peso x unidad	Precio distribuidor x PALET directo	Uds. Cajas x Caja x Palet	Unidades x Palet	Peso x Palet (Kg)	+	
						Con porte incluido				MILL	101
1-6260-060-585	68x585x2mm -U60 - 585 mm (± 0,6 m)	Acero Galvanizado	61 mm	135 mm	1,90 Kg	8,9€	6 <b>56</b>	336	638	MARKA MARKA	
1-6260-070-685	68x685x2mm -U70 - 685 mm (± 0,7 m)	Acero Galvanizado	71 mm	135 mm	2,20 Kg	9,8€	6 42	252	554	685	wetter
1-6260-080-685	68x685x2mm -U80 - 685 mm (± 0,7 m)	Acero Galvanizado	81 mm	135 mm	2,25 Kg	10,9€	6 35	210	473		#
1-6260-090-685	68x685x2mm -U90 - 685 mm (± 0,7 m)	Acero Galvanizado	91 mm	135 mm	2,30 Kg	11,9€	6 35	210	483	N- M - L	8
1-6260-100-885	68x885x2mm -U100 - 885 mm (± 0,9 m)	Acero Galvanizado	101 mm	135 mm	2,90 Kg	13,9 €	6 28	168	487	C E H	1
1-6260-120-885	68x885x2mm -U120 - 885 mm (± 0,9 m)	Acero Galvanizado	121 mm	135 mm	3,00 Kg	14,9 €	6 28	168	504	A K	
1-6260-140-885	68x885x2mm -U140 - 885 mm (± 0,9 m)	Acero Galvanizado	141 mm	135 mm	3,10 Kg	16,9€	6 28	168	521	8 11	W
1-6260-101-108	68x1085x2mm -U101 - 1085 mm (± 1,1 m)	Acero Galvanizado	101 mm	135 mm	3,45 Kg	14,9 €	6 28	168	580		
1-6260-121-108	68x1085x2mm -U121 - 1085 mm (± 1,1 m)	Acero Galvanizado	121 mm	135 mm	3,55 Kg	15,8 €	6 28	168	596		
1-6260-141-108	68x1085x2mm -U141 - 1085 mm (± 1,1 m)	Acero Galvanizado	141 mm	135 mm	3,65 Kg	16,9 €	6 28	168	613		V
1-6260-102-128	68x1285x2mm -U102 - 1285 mm (± 1,3 m)	Acero Galvanizado	101 mm	135 mm	4,20 Kg	19,9 €	6 28	168	706		enecetic







# TORNi-tron<sup>®</sup> Ibérica co. Anclaje al suelo SIN cemento

















Anclaje al suelo SIN cemento Grupo TORNi-tron Ibérica Co. -Telf: 641 143 100 - Email: sales@torni-tron.eu















Aplicaciones directas reales: Indo tino de Mobiliario

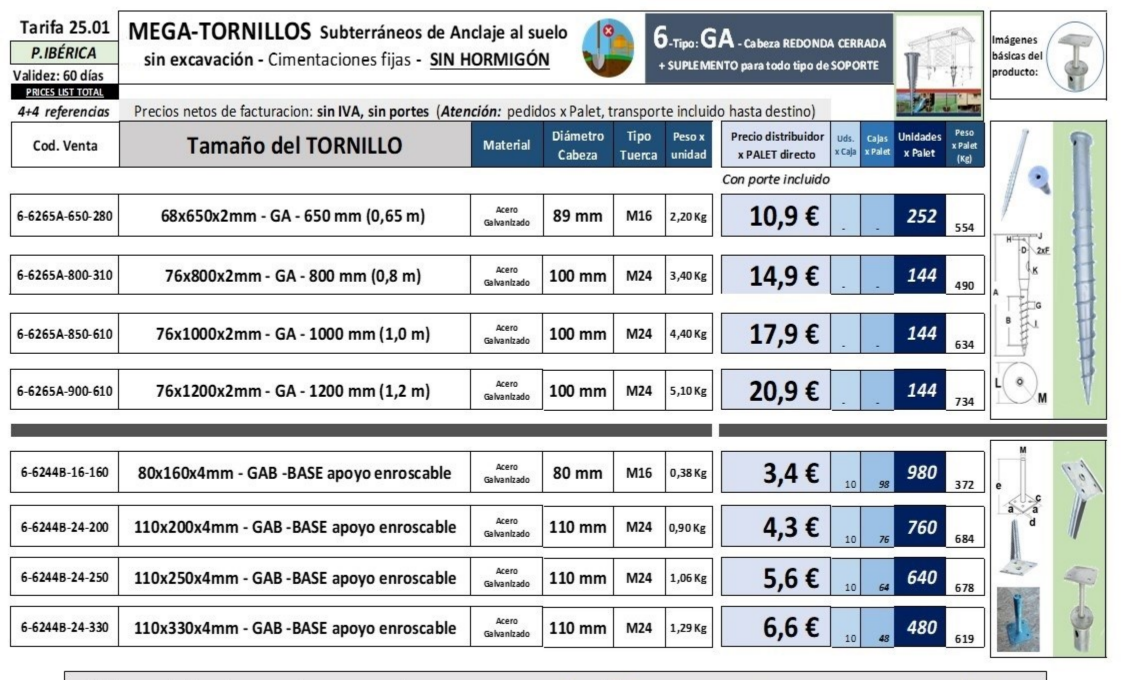
Tarifa 25.01 MEGA-TORNILLOS Subterráneos de Anclaje al suelo 4-5.Tipo: GL / G - BASE de ANCLAJE para POSTES Imágenes P.IBÉRICA de VALLADOS - CERCADOS - MOBILIARIO URBANO y más. básicas del sin excavación - Cimentaciones fijas - SIN HORMIGÓN Validez: 60 días producto: Precios netos de facturacion: sin IVA, sin portes (Atención: pedidos x Palet, transporte incluido hasta destino) 6+4 referencias Precio distribuidor Número de Tipo Peso x Uds. Unidades Cajas Tamaño del TORNILLO Material Cod. Venta x Palet x Caja x Palet x Palet Tuerca unidad x PALET directo Con porte incluido Acero 13,9€ 3 150 76x800x3mm -GL80 - 800 mm (0,8 m) 5-6266-0800-310 M16 3,75 Kg Galvanizado 38 570 16,9€ Acero 3 76x1000x3mm -GL100 - 1000 mm (1,0 m) 4,90 Kg 150 5-6266-1000-460 M16 Galvanizado 750 19,9€ Acero 3 150 76x1200x3mm -GL120 - 1200 mm (1,2 m) 6,05 Kg 5-6266-1200-610 M16 Galvanizado 930 Acero 23,9€ 3 130 76x1200x3,5mm -GL120 - 1200 mm (1,2 m) 5-6266-1201-610 M16 7,10 Kg Galvanizado 988 30,9€ Acero 76x1600x3,5mm -GL160 - 1600 mm (1,6 m) 3 9,70 Kg 96 M16 5-6266-1600-910 Galvanizado 998 37,9€ Acero 3 80 76x2000x3,5mm -GL200 - 2000 mm (2,0 m) 12,30 Kg 5-6266-2000-910 M16 Galvanizado 8,9€ Acero 68x550x2mm -G55 - 550 mm (0,55 m) 1 1,45 Kg 378 4-6265-550-260 M8 Galvanizado 548 10,9€ Acero 3 252 68x650x2mm -G65 - 650 mm (0,65 m) 1,85 Kg 4-6265-650-260 M8 Galvanizado 466 12,9€ Acero 3 68x750x2mm -G75 - 750 mm (0,75 m) 210 2,20 Kg M8 4-6265-750-260 Galvanizado 462 Acero 14,9€ 3 68x900x2mm -G90 - 900 mm (0,90 m) 210 4-6265-900-270 M8 2,80 Kg Galvanizado 588







Grupo TORNi-tron Ibérica Co. -Telf: 641 143 100- Email: sales@torni-tron.eu





# Tarifa 25.01

## PIQUETAS para CLAVAR y Anclar al suelo

8-Tipo: PICAS LISAS con PUNTA
para clavar en Tierra-2 Tipos: cabeza cuadrada o redonda

Imágenes básicas del producto:



Validez: 60 días SIN EXCAVACIÓN - Fijación directa al terreno por clavado

Precios netos de facturacion: sin IVA, sin po	rtes (Atencio	ón: pedidos x Pal	et, transpor	te incluido l	hasta destino)			V	
Tamaño de la PICA de ANCLAJE	Material	Longitud lado -A-	Num. de agujeros	Peso x unidad	Precio distribuidor x PALET directo	Uds. x Caja	Ca Jas x Palet	Unidades x Palet	Peso x Palet (Kg)
51x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD	A cero Galvaniza do	51 mm	4	0,9 Kg	4,9 €	4	66	264	238
61x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD	Acero Galvanizado	61 mm	4	1,15 Kg	5,9€	4	66	264	304
71x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD	Acero Galvanizado	71 mm	4	1,60 Kg	6,9€	4	54	216	346
81x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD	Acero Galvanizado	81 mm	4	1,75 Kg	7,9€	4	54	216	378
91x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD	Acero Galvanizado	91 mm	4	1,95 Kg	8,9 €	4	54	216	421
101x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD	Acero Galvanizado	101 mm	4	2,60 Kg	10,9€	-	-	174	452
121x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD	Acero Galvanizado	121 mm	4	3,20 Kg	11,9€	¥	-	174	557
141x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD	Acero Galvanizado	141 mm	4	3,60 Kg	12,9€	0		168	605
	Tamaño de la PICA de ANCLAJE  51x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD  61x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD  71x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD  81x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD  91x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD  101x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD	Tamaño de la PICA de ANCLAJE         Material           51x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD         Acero Galvaniza do           61x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD         Acero Galvaniza do           71x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD         Acero Galvaniza do           81x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD         Acero Galvaniza do           91x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD         Acero Galvaniza do           101x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD         Acero Galvaniza do           121x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD         Acero Galvaniza do	Tamaño de la PICA de ANCLAJE         Material         Longitud lado -A-           51x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD         Acero GalvanIzado         51 mm           61x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD         Acero GalvanIzado         61 mm           71x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD         Acero GalvanIzado         71 mm           81x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD         Acero GalvanIzado         81 mm           91x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD         Acero GalvanIzado         91 mm           101x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD         Acero GalvanIzado         101 mm           121x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD         Acero GalvanIzado         121 mm	Tamaño de la PICA de ANCLAJE  Material  Acero Galvanizado  61 mm  4  61x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD  Acero Galvanizado  71 mm  4  81x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD  81x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD  91x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD  Acero Galvanizado  81 mm  4  101x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD  Acero Galvanizado  101 mm  4	Tamaño de la PICA de ANCLAJE  Material  Longitud Iado A. Num. de agujeros  Num. de a	Tamano de la PICA de ANCLAJE       Material       -A.       agujeros unidad       x PALET directo         51x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD       Acero Galvaniza do 101 mm 4 2,60 kg       10,9 €         121x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD       Acero Galvaniza do Galvaniza do Galvaniza do Calvaniza do C	Tamaño de la PICA de ANCLAJE         Material         Longitud Iado Aum. de agujeros         Preso x unidad         Precio distribuidor x PALET directo         uds. x Caja           51x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD         Acero Galvanizado         51 mm         4         0,9 Kg         4,9 €         4           61x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD         Acero Galvanizado         61 mm         4         1,15 Kg         5,9 €         4           71x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD         Acero Galvanizado         71 mm         4         1,60 Kg         6,9 €         4           81x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD         Acero Galvanizado         81 mm         4         1,75 Kg         7,9 €         4           91x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD         Acero Galvanizado         91 mm         4         1,95 Kg         8,9 €         4           101x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD         Acero Galvanizado         101 mm         4         2,60 Kg         10,9 €         11,9 €	Tamaño de la PICA de ANCLAJE       Material       Longitud Iado AL.       Num. de agujeros       Precio distribuidor x PALET directo       Uds. x Palet         51x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD       Acero Galvanizado       51 mm       4       0,9 Kg       4,9 €       4       66         61x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD       Acero Galvanizado       61 mm       4       1,15 Kg       5,9 €       4       66         71x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD       Acero Galvanizado       71 mm       4       1,60 Kg       6,9 €       4       54         81x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD       Acero Galvanizado       81 mm       4       1,75 Kg       7,9 €       4       54         91x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD       Acero Galvanizado       91 mm       4       1,95 Kg       8,9 €       4       54         101x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD       Acero Galvanizado       101 mm       4       2,60 Kg       10,9 €	Tamaño de la PICA de ANCLAJE       Material       Longitud Iado Acero Galvanizado       Num. de agujeros       Precio distribuidor x PALET directo       Uds. Cajas X Palet       Unidades X Palet         51x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD       Acero Galvanizado       51 mm       4       0,9 Kg       4,9 €       4       66       264         61x500x2 mm - L150 mm -500 mm CUAD       Acero Galvanizado       61 mm       4       1,15 Kg       5,9 €       4       66       264         71x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD       Acero Galvanizado       71 mm       4       1,60 Kg       6,9 €       4       54       216         81x750x2 mm - L150 mm -750 mm CUAD       Acero Galvanizado       91 mm       4       1,95 Kg       8,9 €       4       54       216         101x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD       Acero Galvanizado       101 mm       4       2,60 Kg       10,9 €       174         121x900x2 mm - L150 mm -900 mm CUAD       Acero Galvanizado       121 mm       4       3,20 Kg       11,9 €       174

-A- 91 750	7
-A- 150 0 900	
-A- 150 900	

8-6250-080	81x750x2 mm - L150 mm -750 mm REDO	A cero Galvaniza do	81 mm	4	1,80 Kg
8-6250-100	101x750x2 mm - L150 mm -750 mm REDO	Acero Galvanizado	101 mm	4	2,30 Kg
8-6250-120	121x900x2 mm - L150 mm -900 mm REDO	Acero Galvanizado	121 mm	4	3,00 Kg

g	7,9 €	4	54	216	389
g	8,9 €	4	54	216	497
g	11 Q £			174	1

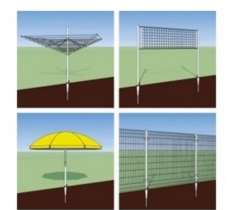


Tarifa 25.01 PICAS para CLAVAR y Anclar al suelo 9. PICAS de ANCLAJE para CLAVAR **Imágenes** P.IBÉRICA básicas del Fijación directa al terreno con martillo de Goma en la TIERRA - VARIAS opciones Validez: 60 días producto: PRINTERLEGISTORN Precios netos de facturacion: sin IVA, sin portes (Atención: pedidos x Palet, transporte incluido hasta destino) 9 referencias Peso Unidades Cuello Peso x Precio distribuidor Espesor Cajas Tamaño de la PICA de ANCLAJE Material Cod. Venta x Palet x Palet x PALET directo x Caja x Palet placa base interior unidad (Kg) Con porte incluido PICA de anclaje directo cabezal de base plano Acero 4,9€ 336 1,05 Kg 9-6251-080 80x80x600x2mm - M12 - 600 mm (0,6 m) 4,5 mm 20 mm 353 Galvanizado Acero 6,9€ 288 100x100x750x2mm - M12 - 750 mm (0,75 m) 1,65 Kg 9-6251-100 4,5 mm 20 mm 475 Galvanizado 72 PICA de anclaje directo para vigas, formato en L de apoyo Acero 3,9€ 384 0,90 Kg 9-62495-060 61x500x2mm - M12 - 500 mm (0,5 m) 4,5 mm L=90 mm 346 96 Galvanizado Acero 5,9€ 288 81x750x2mm - M12 - 750 mm (0,75 m) 1,45 Kg 9-62495-080 4,5 mm L=90 mm 418 Galvanizado Acero 7,9€ 272 9-62495-100 101x900x2mm - M12 - 900 mm (0,9 m) 4.5 mm L=90 mm 2,20 Kg 598 Galvanizado PICA de anclaje directo para vigas, formato en U ajustable 6,9€ 288 60-160x730 - 2mm - Uadjus - 730 mm (0,73 m) 1,76 Kg 9-6252-060 4,5 mm L=150 mm 507 Galvanizado Acero 8,9€ 272 9-6252-080 80-200x880 - 2mm - Uadjus - 880 mm (0,88 m) 4.5 mm L=150 mm | 2,60 Kg 707 Galvanizado PICA de anclaje directo semi atornillable, base para poste cuadrado Acero 8,9€ 288 9-6253-080 81x500x2mm - L150 mm -500 mm CUAD L=150 mm 1,80 Kg 2 mm 518 Galvanizado Acero 9,9€ 272 9-6253-100 101x500x2mm - L150 mm -500 mm CUAD L=150 mm 2,10 Kg 2 mm Galvanizado

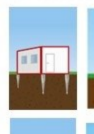
Tarifa 25.01 UTILLAJES para CLAVAR y Andar al suelo **10**<sub>1</sub> Complementos TORNI Imágenes P.IBÉRICA básicas del de ANCLAJE - VARIAS opciones -tron **ELEMENTOS complementarios -según USOS varios-**Validez: 60 días producto: SECONSPIRATION! Precios netos de facturacion: sin IVA, sin portes (Atención: pedidos x Palet, transporte incluido hasta destino) 3 referencias Precio distribuidor Peso x Espesor Diámetro Uds. Unidades Cajas Identificación del PRODUCTO Material Cod. Venta x Caja x Palet x Palet placa zona apoyo unidad x PALET directo (Kg) Reducción en T para TORNi-tron rectificados tipo G, GL Acero 4,4€ 840 60x480x2mm - 2xM12 - 480 mm (0,48 m) 4,5 mm 120 mm 1,10 Kg 10-6281-50 Galvanizado Tapa plana de apoyo superior para tornillo redondo G-68 mm 3,5€ 1.200 0,20 Kg 10-6285V-01 30x4,5 mm - interno@70-externo@72 mm 4,5 mm 72 mm Galvanizado Reducción de plástico para TORNi-tron de andaje tipo G 2,8€ 10-6286P-1 26-60x 5 Reducciones (60/55/50/42/36/26) 5 uds 26/60 mm 0,06 Kg 5.000 200 300

Si tiene interés, por favor contáctenos para que le visitemos y mostremos nuestros productos.

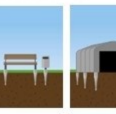








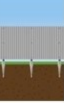












Tarifa 25.01

P.IBÉRICA

Validez: 60 días

#### UTILLAJES para CLAVAR y Anclar al suelo ELEMENTOS complementarios -según USOS varios-



10-2 Complementos de ANCLAJE - VARIAS opciones



lmágenes básicas del producto:



80	×	М	14	è	Q)	A	ļ

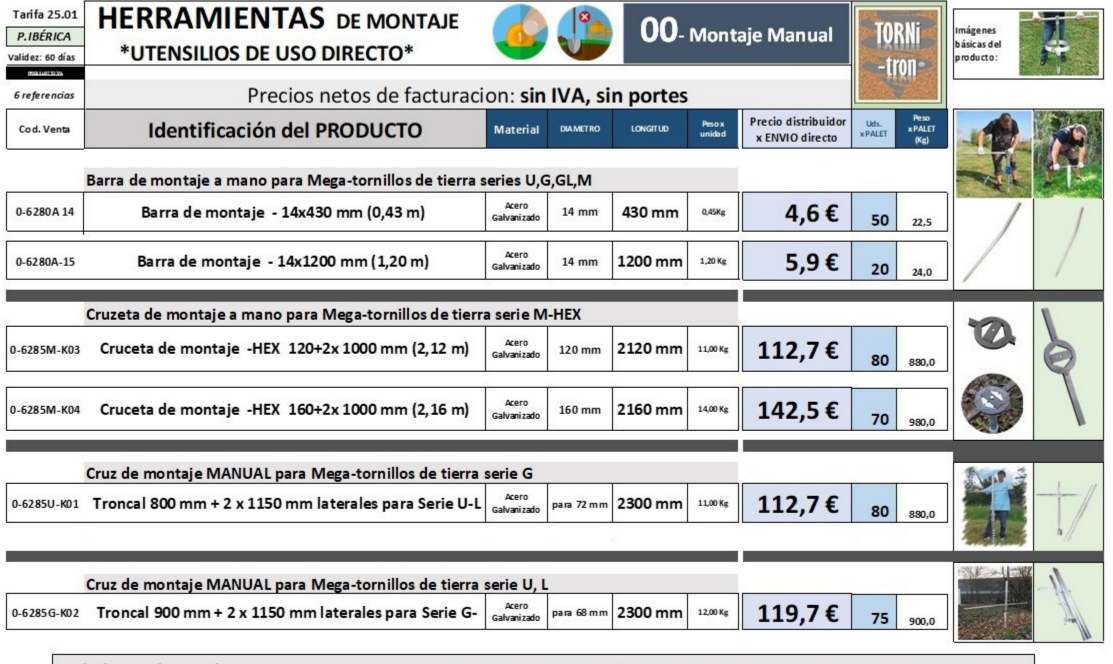
7 referencias Precios netos de facturacion: sin IVA, sin portes (Atención: pedidos x Palet, transporte incluido hasta desti	no)
---	-----

, rejereneras						idido nasta destino			- 17		W	
Cod. Venta	Identificación del PRODUCTO	Material	Espesor placa	Diámetro zona apoyo	Peso x unidad	Precio distribuidor x PALET directo	Uds. x Caja	Cajas x Palet	Unidades x Pal et	Peso x Palet (Kg)		T.
	Zapata de anclaje para poste redondo, con p	laca base										A Par
10-6248-080	150x80 - 2mm - Redondo -150 mm (0,15 m)	Acero Galvanizado	12 taladros	e=150 mm	0,89 Kg	4,2 €	4	90	360	320	e c.	Sil
10-6248-100	150x100 - 2mm - Redondo -150 mm (0,15 m)	Acero Galvanizado	12 taladros	e=150 mm	1,09 Kg	4,6 €	4	90	360	389	d 3 3	0
10-6248-120	150x120 - 2mm - Redondo -150 mm (0,15 m)	Acero Galvanizado	12 taladros	e=150 mm	1,35 Kg	5,4 €	2	150	300	405		
2												
	Zapata de anclaje para poste cuadrado, con p	olaca base	9								b b	
	Zapata de anclaje para poste cuadrado, con p 150x60 - 2mm -Cuadrado -150 mm (0,15 m)	4	2 mm	L=150 mm	0,89 Kg	4,1 €	4	90	360	320	,	
10-6247-060	WANTED THE PERSON AND THE PERSON STREET, BUT THE	Acero Galvanizado		L=150 mm		4,1 € 4,5 €	4	90	360 360	320		
10-6247-060 10-6247-080	150x60 - 2mm -Cuadrado -150 mm (0,15 m)	Acero Galvanizado Acero Galvanizado	2 mm	00 0000000	1,05 Kg							

Si tiene interés, por favor contáctenos para que le visitemos y mostremos nuestros productos.

Tarifa 25.01 **10**<sub>3</sub> Complementos TORNI UTILLAJES para CLAVAR y Andar al suelo Imágenes P.IBÉRICA básicas del ELEMENTOS complementarios -según USOS variosde ANCLAJE - VARIAS opciones -tron Validez: 60 días producto: PRICES LIST TOTAL Precios netos de facturacion: sin IVA, sin portes (Atención: pedidos x Palet, transporte incluido hasta destino) 3 referencias Precio distribuidor Unidades Espesor Diámetro Peso x Uds. Identificación del PRODUCTO Cod. Venta Material x Palet unidad x PALET directo x Caja x Palet x Palet placa zona apoyo Pasador subterraneo de fijación de anclaje con ojal 3,5€ 864 900x12 mm - Disco 100-ojal 26- 900 mm D=100 mm 1,0 Kg 12 mm 10-6290-0900 Gal vaniz ado 864 5,9€ Acero 675 1220x14 mm - Disco 100-ojal 26- 1220 mm D=100 mm 1,70 Kg 10-6290-1120 14 mm Gal van iz ado 1148 Estaca lacada de anclaje multiusos para Jardín 13,9€ 432 D=68 mm 1,25 Kg 10-6291-0350 350x68 - 3mm - Estaca -350 mm (0,35 m) Acero Lacado 350 mm

Si tiene interés, por favor contáctenos para que le visitemos y mostremos nuestros productos.



## Condiciones Comerciales vigentes para el Mercado Español:

El proceso de venta con cada Distribuidor, se desarrolla conforme a los siguientes puntos básicos:

Relación directa:

Le visitaremos para conocernos y presentarle los productos y para activar la colaboración.

**Proceso Comercial:** 

Confirmamos el pedido  $\rightarrow$ activamos la proforma  $\rightarrow$  enviamos palet  $\rightarrow$ emitimos la Factura.

Pedido Mínimo:

Nuestra estrategia se basa en la venta por palets completos (que podrán ser surtidos).

**Envíos directos:** 

Servidos desde nuestros almacenes Centroeuropeos (exentos del adelanto del IVAxROI).

Forma de Pago:

Tras la confirmación de pedido, el pago de la proforma genera la activación del envío.

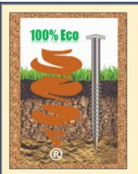
Plazo de entrega:

Entregado en Destino en un Máximo de 7 días laborales (desde fecha recepción del pago).

Validez de Precios:

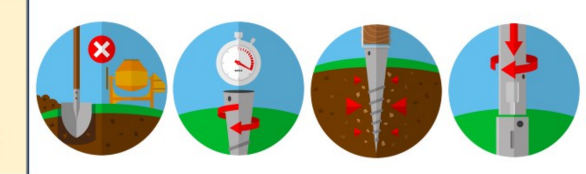
Nuestras tarifas especiales de Distribuidores Directos, se repiten/renuevan cada 60 días.

Aplicamos con firmeza y claridad una Única Filosofía, Visión y Misión = Lo que es bueno para nuestro <u>Distribuidor</u>, lo ES ...para nosotros.



Fin

# TORNi-tron<sup>®</sup> Ibérica (o. Anclaje al suelo SIN cemento







Centrales/almacenes:

Polonia - Rep. Checa - Austria - Eslovakia











Plataformas/depósitos:

Granada - Alicante - Madrid - Orense - Zaragoza











Información ↔ Distribuidores: +34 641143 100 Pedidos ← Distribuidores: sales Oltomi-trone



# Bienvenido como nuevo DISTRIBUIDOR!!