



HEX 2024
Herramientas atornillador impacto
Cutting Tools for Impact Drivers
Outils pour des visseuses Impact

ATORNILLADORES DE IMPACTO

Presentamos el catálogo de herramientas de corte para ATORNILLADORES DE IMPACTO, que supone la culminación de un desarrollo específico tanto de geometrías como de materiales, para un resultado óptimo en este tipo de máquinas.

Se trata de herramientas con mango de norma DIN E6.3, que se ajustan adecuadamente a dichos atornilladores y permiten a su vez un cambio rápido de la herramienta.

IMPACT DRIVERS

We are glad to introduce this brand new Cutting Tools for IMPACT DRIVERS catalogue. We have been developing specific tools for these kind of machines, designing the most suitable geometries and using the best materials for this application.

All these tools come with a DIN E6.3 type of shank, which is suitable for Impact Drivers and it allows a quick-change function as well.

VISSEUSES IMPACT

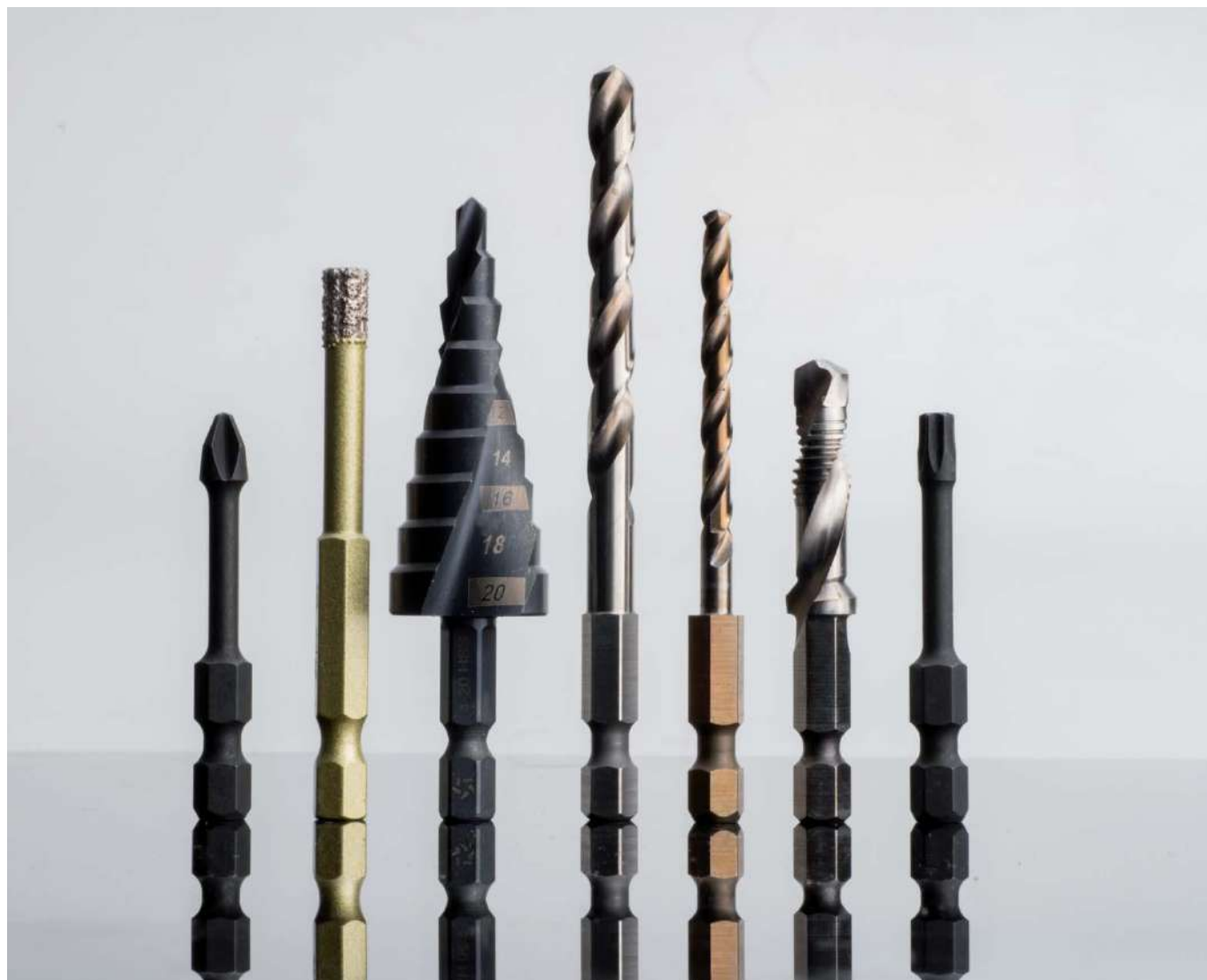
Nous présentons le catalogue d'outils coupants pour les visseuses à choc, qui représente le résultat final d'un développement spécifique tant au niveau des géométries que des matériaux, afin d'obtenir des résultats optimaux avec ce type de machines.

Il s'agit d'outils avec une queue conforme à la norme DIN E6.3, qui s'adaptent parfaitement à ces visseuses et permettent en même temps un changement rapide de l'outil.



1/4" E6.3

Mango / Shank / Queue



Hace años los atornilladores contaban con pares de torsión relativamente pequeños, y estaban orientados a aplicaciones simples como el uso de tirafondos.

Con el tiempo han ido avanzando y es típico ver atornilladores de impacto con torques superiores a los 200Nm, dándonos la posibilidad de utilizarlos con herramientas como brocas, machos, avellanadores, etc, obteniendo resultados sorprendentes.

Hemos diseñado geometrías que pueden resistir pares de torsión grandes, optimizando a su vez la productividad, la vida de la herramienta, y el acabado superficial.

Las herramientas de este catálogo son también válidas para taladros tradicionales, tal y como lo expresaremos de la siguiente manera a lo largo del catálogo:

Long ago the first portable drivers were designed for lag screws, screw bits, and similar applications which didn't require a high torque. However, nowadays we can see many Impact Drivers with more than 200Nm torque, therefore allowing us to use these machines for drill bits, threading taps, countersinks and so on, achieving excellent results in speed, feed, and surface finishing.

Lately the Impact Drivers are becoming more and more compact, and many jobbers use them as their main working machine thanks to their versatility.

We have specifically designed these products so that they can support high torque values, obtaining at the same time a long tool life and a superb surface finishing.

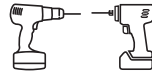
All these tools can also be used in traditional drilling machines, as we will express it throughout the catalog:

Il y a quelques années, les visseuses avaient des couples de torsion relativement faibles et étaient destinés à des applications simples telles que l'utilisation de tires-fonds.

Au fil du temps, ils ont évolué et il est courant de voir des visseuses à choc avec des couples de torsion supérieurs à 200 Nm, ce qui nous permet de les utiliser avec des outils tels que des forets, des tarauds, des fraises à noyer, etc., pour obtenir des résultats surprenants.

Nous avons conçu des géométries capables de résister de grands couples de torsion, optimisant ainsi la productivité, la durée de vie de l'outil et la finition de surface de l'application.

Les outils de ce catalogue conviennent également aux perceuses traditionnelles, comme nous l'exprimerons tout au long du catalogue :



Std + Impact Driver



ÍNDICE - INDEX

Ref.									Pág.
New! 1616			HSSE 5% Co		Materiales duros Hard Materials Matériaux durs				6
New! 1613			HSS		Uso general General Purpose Utilisation générale				7
1611			HSS						8
New! 1622			HSSE 5% Co						9
New! 3610			HSSE 5% Co						10
New! 3650			HSSE 5% Co						11
New! 1614			HSS						12
New! 1635			HSSE 5% Co		5 Z				13
8352									14
New! 1839					Porcelain				15
New! 1834			MD/HM TCT		Vidrio y porcelana blanda Glass and Soft Tiles Verre et porcelaine tendré				16
1601			MD/HM TCT						17
New! 1654			Heavy Duty		3 Z				18
1651			Heavy Duty						19, 20
1650									21
1621			CrV						22



ÍNDICE - INDEX

Ref.		Pág.
1461	 <p>Set brocas mango E6.3 y puntas de atornillar E6.3 Shank drill bits and Screw Driver Bits Jeu de forets queue E6.3 et embouts de vissage</p>	8, 23
New! 1523	 <p>S2 1/4" E6.3 Imp. Driver</p>	24
1529	 <p>Adaptadores hexagonales Hex shank Adaptors Adaptateurs hexagonaux</p> <p>1/4" E6.3 Imp. Driver</p>	25
1653	 <p>1/4" E6.3 Imp. Driver</p>	25
1527	 <p>1/4" E6.3 Imp. Driver</p>	26
3407	 <p>Extractores impacto Impact Extractors Extracteurs impact</p> <p>1/4" E6.3 Imp. Driver</p>	27

Colores por tipo de material
Color chart for materials
Couleurs par type de matériau

METAL

CONSTRUCTION

MADERA
WOOD
BOIS

OTROS
OTHERS
AUTRES



Testado en condiciones extremas
Tested under extreme conditions
Testé dans des conditions extrêmes



Nuevo Portal de compras
New Shopping site
Nouveau site d'achat



Accede a todo el catálogo en un click
Encuentra fácilmente la herramienta que necesitas
Ahorra tiempo automatizando gestiones
Consulta stocks, accede y descarga facturas, pedidos, etc...

Access the entire catalogue in one click
Easily find the tool you need
Save time by automating procedures
Check stocks, access and download invoices, orders, etc...

Accédez à l'intégralité du catalogue en un click
Trouvez facilement l'outil dont vous avez besoin
Gagnez du temps en automatisant les procédures
Vérifiez le stocks, accédez et téléchargez les factures, commandes, etc...



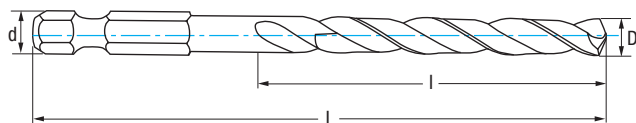
Ref.
1616

Broca mango E6.3 materiales duros

Hard Materials Cobalt E6.3 Shank Drill Bit

Foret queue E6.3 matériaux durs

New!



D	L	l	d	3	Nº	€
mm	mm	mm	mm		Art.	
2,00	68	24	6,35	1	23094	9,96
3,00	68	24	6,35	1	23099	8,77
4,00	75	43	6,35	1	23111	7,52
5,00	86	52	6,35	1	23123	7,11

D	L	l	d	3	Nº	€
mm	mm	mm	mm		Art.	
6,00	93	57	6,35	1	23129	6,54
7,00	109	69	6,35	1	23149	6,54
8,00	117	75	6,35	1	23153	8,46
9,00	125	81	6,35	1	23157	10,13
10,00	133	87	6,35	1	23161	12,29



Set 5 Pcs

Cont.	Nº	€
Ø	Art.	
3-4-5-6-8 mm	35267	38,40



Set 8 Pcs

Cont.	Nº	€
Ø	Art.	
3-4-5-6-7-8-9-10 mm	35268	67,36

- **Fabricada en una sola pieza (incluso los diámetros más pequeños):** Soporta adecuadamente el par de torsión que liberan los atornilladores de impacto más potentes.
- **Tolerancia de diámetro h8.** Fabricamos las brocas de mango E6.3 con la misma exigencia que las brocas industriales de mango cilíndrico.
- **Produced in 1 solid piece (including the smallest diameters).** It adequately withstands the torque released by the most powerful impact drivers.
- **h8 diameter tolerance:** We manufacture E6.3 shank drill bits with the same precision as industrial cylindrical shank drill bits.
- **Fabriqué en une seule pièce (même les diamètres inférieurs) :** Il supporte adéquatement le couple de torsion libéré par les visseuses à choc les plus puissantes.
- **Tolérance de diamètre h8.** Nous fabriquons les forets à queue E6.3 avec la même exigence que les forets industriels à queue cylindrique.



Art. 23129

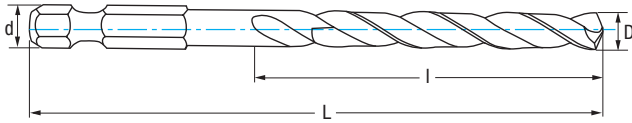


Ref.
1613

Broca mango E6.3 uso general

Speed Point E6.3 Shank Drill Bit
Foret queue E6.3 utilisation générale

New!



D	L	l	d		N°	€
mm	mm	mm	mm		Art.	
2,00	68	24	6,35	1	23093	7,14
2,50	68	24	6,35	1	23096	7,14
3,00	68	24	6,35	1	23098	6,25
3,30	70	39	6,35	1	23100	6,25
3,50	70	39	6,35	1	23106	6,25
4,00	75	43	6,35	1	23109	5,41
4,20	75	43	6,35	1	23113	5,41
4,50	80	47	6,35	1	23115	5,41
5,00	86	52	6,35	1	23121	5,57
5,50	93	57	6,35	1	23124	5,57

D	L	l	d		N°	€
mm	mm	mm	mm		Art.	
6,00	93	57	6,35	1	23127	5,14
6,50	101	63	6,35	1	23130	5,14
7,00	109	69	6,35	1	23148	5,14
7,50	109	69	6,35	1	23150	5,77
8,00	117	75	6,35	1	23152	6,63
8,50	117	75	6,35	1	23154	6,63
9,00	125	81	6,35	1	23156	7,23
9,50	125	81	6,35	1	23158	8,00
10,00	133	87	6,35	1	23160	8,79



Set 5 Pcs

Cont.	N°	€
Ø	Art.	
3-4-5-6-8 mm	35269	29,00



Set 8 Pcs

Cont.	N°	€
Ø	Art.	
3-4-5-6-7-8-9-10 mm	35270	50,16

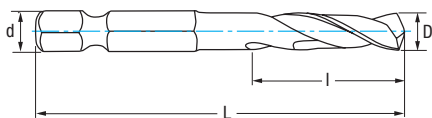
- **Fabricada en una sola pieza (incluso los diámetros más pequeños):** Soporta adecuadamente el par de torsión que liberan los atornilladores de impacto más potentes.
- **Produced in 1 solid piece (including the smallest diameters):** It adequately withstands the torque released by the most powerful impact drivers..
- **Fabriqué en une seule pièce (même les diamètres inférieurs) :** Il supporte adéquatement le couple de torsion libéré par les visseuses à choc les plus puissantes.
- **Tolerancia de diámetro h8.** Fabricamos las brocas de mango E6.3 con la misma exigencia que las brocas industriales de mango cilíndrico.
- **h8 diameter tolerance:** We manufacture E6.3 shank drill bits with the same precision as industrial cylindrical shank drill bits.
- **Tolérance de diamètre h8.** Nous fabriquons les forets à queue E6.3 avec la même exigence que les forets industriels à queue cylindrique.



Ref.
1611

Broca mango E6.3 extra corta

E6.3 Shank Stub Drill Bit
Foret queue E6.3 extra-courte



D	L	l	d	∅	Nº	€	D	L	l	d	∅	Nº	€
mm	mm	mm	mm		Art.		mm	mm	mm	mm		Art.	
2,00	47	16	6,35	1	56512	3,49	4,50	53	20	6,35	1	15899	3,07
3,00	47	16	6,35	1	15864	3,49	5,00	59	26	6,35	1	15900	3,07
3,20	47	16	6,35	1	56515	3,49	5,50	59	26	6,35	1	15902	3,06
3,25	47	16	6,35	1	15865	3,49	6,00	59	26	6,35	1	15903	3,06
3,50	47	16	6,35	1	15892	3,24	6,50	59	26	6,35	1	15904	3,06
4,00	53	20	6,35	1	15894	3,24	7,00	59	26	6,35	1	15905	3,76
4,20	53	20	6,35	1	56516	3,24	8,00	59	32	6,35	1	15906	3,76
4,25	53	20	6,35	1	15898	3,24							

Línea 33 cm - Ref. 1611



∅	3	4	5	6	8
Pcs	5	5	5	5	5

Ref. 4995 - Nº Art. 72198: 83,19 €

Ref.
1461

Set brocas metal mango E6.3 y puntas de atornillar

E6.3 Shank Metal Drill Bits And Screw Driver Bits
Jeu de forets métal queue E6.3 et embouts de vissage



Ref. 1611
Brocas metal
Metal Drill Bits
Forets métal
3- 4 - 5 - 6 mm

Tx
T10
T15
T20
T25
T30
T40
↳25 mm↳

PH
PH1
PH2
PH3
↳25 mm↳

Adapt. Quick-Lock
INOX / Stainless
↳25 mm↳
L mm: 60 - d mm: 6,35

PZ
PZ1
PZ2
PZ3
↳25 mm↳

6 Sets

Nº Art. €
19322 121,70

Set 17 Pcs

Nº Art. €
82204 21,35

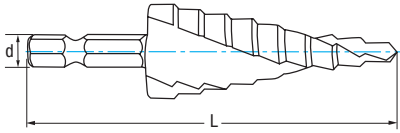


Ref.
1622

Broca escalonada espiral mango E6.3

E6.3 Shank Spiral Step Drill Bit
Foret étagé spirale queue E6.3

New!



HSSE 5% Co	IZAR Std.	118°	45°			Chapa Sheets Tôle < 4 mm	1/4" E6.3	Std. + Imp. Driver
Aceros <850 N/mm ² Steel / Aciers	INOX Stainless Steel	Cobre Copper Cuivre	Aluminio Aluminium	Termoplásticos Thermoplastics Thermoplastiques				

Cap. mm	Nº Pasos Steps / Étages	L mm	d mm	Nº Art.	€
4-12	9 (4-5-6-7-8-9-10-11-12)	70	6,35	59000	25,16
4-20	9 (4-6-8-10-12-14-16-18-20)	77	6,35	59003	31,98
6-30	13 (6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30)	98	6,35	59006	47,02

- Punta robusta autocentrante
- Avellanado especial 45°
- Menor desgaste y esfuerzo de corte
- Mayor rendimiento y vida útil de la herramienta
- Mejor evacuación de viruta
- Acabado sin rebabas

- Autocentering robust point
- Special 45° Countersinking
- Lower wear and cutting effort
- Better performance & longer tool life
- Better chipping-off
- No-burr finishing

- Pointe plus robuste autocentrante
- Ébavurage special à 45°
- Réduction de l'usure et de l'effort de coupe
- Augmentation de la performance et vie utile de l'outil
- Meilleure évacuation des copeaux
- Finition sans bavures



Art. 59003



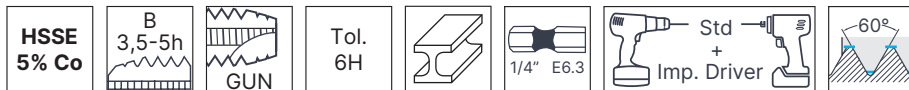
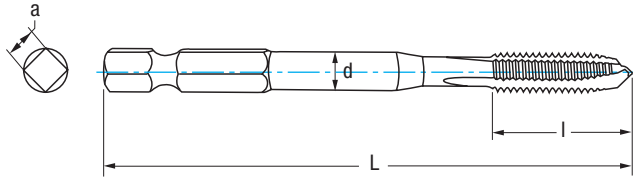
Ref.
3610

Macho recto métrica mango E6.3

E6.3 Shank Metric Straight Tap

Taraud métrique queue E6.3

New!



Aceros <850 N/mm² Steel / Aciers	Cobre Copper Cuivre	Aluminio Aluminium
--	----------------------------------	------------------------------

M	P	L mm	l mm	d mm	a mm		Nº Art.	€
M3	0,50	56	11	3,50	6,35	1	26706	10,93
M4	0,70	63	13	4,50	6,35	1	26708	10,93
M5	0,80	70	16	6,00	6,35	1	26717	10,93
M6	1,00	80	19	6,00	6,35	1	26718	12,75
M8	1,25	90	22	8,00	6,35	1	26719	14,43
M10	1,50	100	24	10,00	6,35	1	26720	18,21
M12	1,75	110	29	9,00	6,35	1	26721	21,15



Art. 26718



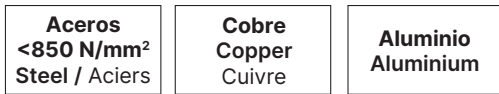
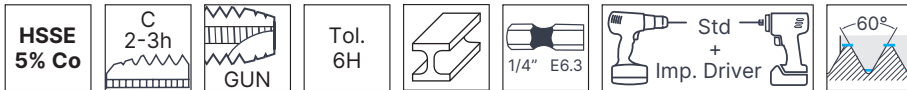
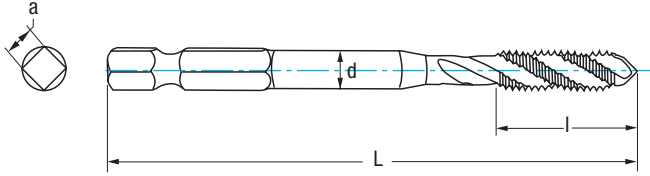
Ref.
3650

Macho helicoidal métrica mango E6.3

E6.3 Shank Metric Spiral Tap

Taraut Héliçoïdal métrique queue E6.3

New!



M	P	L mm	l mm	d mm	a mm		Nº Art.	€
M3	0,50	56	11	3,50	6,35	1	26723	13,51
M4	0,70	63	13	4,50	6,35	1	26725	13,51
M5	0,80	70	16	6,00	6,35	1	26726	13,51
M6	1,00	80	19	6,00	6,35	1	26727	13,82
M8	1,25	90	22	8,00	6,35	1	26728	16,86
M10	1,50	100	24	10,00	6,35	1	26730	21,63
M12	1,75	110	29	9,00	6,35	1	26731	24,64

- Para roscado a mano no se recomiendan profundidades >7 mm, dado que la vibración podría causar roturas de los machos.
- When threading by hand, not recommended for depths >7 mm, as the vibration could break the tap.
- Pour le taraudage à main, il est déconseillé d'aller au-delà de 7 mm de profondeur, car les vibrations pourraient causer des ruptures des tarauds.



Art. 26727



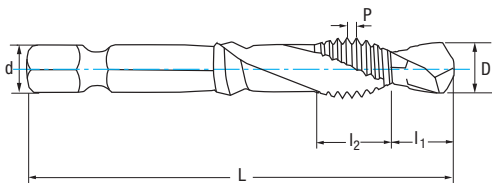
Ref.
1614

Broca-macho-avellanador mango E6.3

E6.3 Shank Combi Tap with Countersink

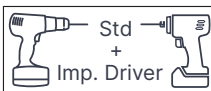
Outil multi-fonction queue E6.3

New!



HSS

IZAR
Std.



Aceros
<850 N/mm²
Steel / Aciers

Aluminio
Aluminium



D mm	P	L mm	l1 mm	l2 mm	d mm	Avellanado Countersinking		Nº Art.	€
						Fraisage mm			
M3	0,50	52	8,10	8,90	6,35	7,20	1	53437	18,95
M4	0,70	52	8,60	8,90	6,35	7,20	1	53449	18,95
M5	0,80	56	8,90	11,90	6,35	7,20	1	53458	21,35
M6	1,00	56	8,90	11,90	6,35	7,20	1	53463	21,95
M8	1,25	57	8,90	11,90	6,35	9,10	1	53466	29,72
M10	1,50	58	9,60	14,00	6,35	10,80	1	53469	35,92
M12	1,75	69	12,70	14,00	6,35	12,80	1	53472	38,56

- 3 funciones en 1.
- Roscas limpias y precisas.

- 3 functions in 1.
- Clean and accurate threads.

- 3 fonctions en 1.
- Filetages propres et précis.



Art. 53466

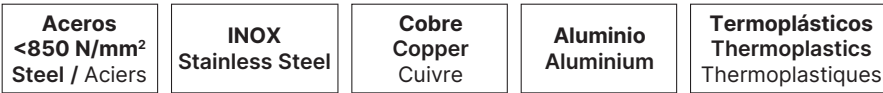
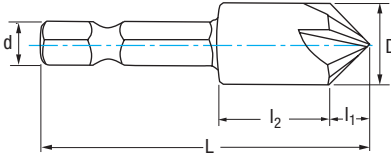


Ref.
1635

Avellanador 5Z mango E6.3

E6.3 Shank 5Z Countersink
Fraise à noyer 5Z queue E6.3

New!



D mm	L mm	l1 mm	l2 mm	d mm	N° Art.	€
12,00	48,50	6,00	16,50	6,35	59009	11,07
16,00	49,50	8,00	15,50	6,35	59012	14,07
19,00	50,00	9,50	14,50	6,35	59015	20,68

- Mecanizado silencioso gracias a los 5 filos de corte.
- High number of cutting edges allows a quiet cutting performance.
- Usinage silencieux grâce aux 5 arêtes de coupe.
- Poca vibración y acabado excelente.
- Chatter-free cutting performance. Excellent surface finishing.
- Vibration réduite, performance de coupe sans bavardage. Excellente finition de surface.



Art. 59009



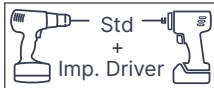
Ref.
8352

Rebarbador exterior

External Chamfer Tool

Outil de chanfrein externe

New!



Aceros
<850 N/mm²
Steel / Aciers

Fundición
Cast Iron
Fonte

Cobre
Copper
Cuivre

Latón
Brass
Laiton

Aluminio
Aluminium

Cap.	Nº Art.	€
Ø 6 - 25 mm	25381	16,70

- **Antes de actuar, apoyar firmemente en la barra que se desea obtener el desbarbado/chaflán.**
- **Before starting, please hold firmly the chamfer tool on the metal bar.**
- **Avant d'agir, appuyez fermement sur la pièce que vous souhaitez ébavurer/chanfreiner.**



Art. 25381



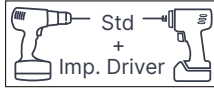
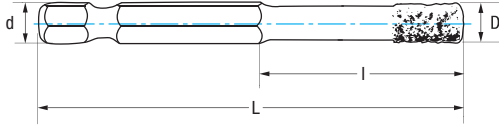
Ref.
1839

Broca-corona diamante porcelánico mango E6.3

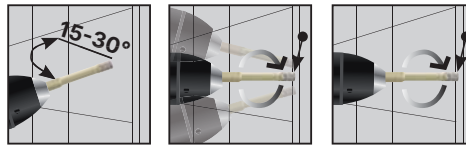
E6.3 Shank Porcelain Diamond Core Bit

Foret-Trépan diamant porcelaine queue E6.3

New!



Uso / Use / Usage



D mm	L mm	l mm	d mm		Nº Art.	€
5,00	67	10	6,35	1	31564	17,06
6,00	67	10	6,35	1	31565	17,85
8,00	80	10	6,35	1	31566	22,13
10,00	80	10	6,35	1	31567	26,79
12,00	80	10	6,35	1	31568	29,63

- Grano de diamante fino adecuado para materiales duros.
- Incluye un relleno especial de cera que se va disolviendo en el taladrado, ayudando en la refrigeración.
- Fine grit size of the diamond, suitable for hard materials.
- The special wax filled core aids cooling and lubrication.
- Grain de diamant fin adapté aux matériaux durs.
- Inclut un remplissage spécial de cire qui se dissout pendant le perçage, aidant au refroidissement.



Art. 31565

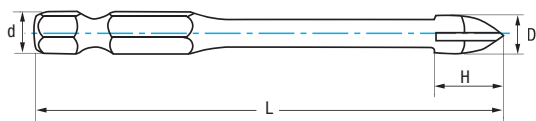


Ref.
1834

Broca Vidrio y Azulejo 4+

4+ Glass and Soft Tiles Drill Bit
Foret verre et carreau 4+

New!

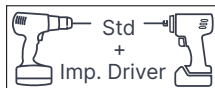


MD/HM
TCT



RPM
300 1200

4 Z



Vidrio
Glass
Verre

Cerámica
Ceramics
Céramique



D mm	L mm	H mm	d mm		Nº Art.	€
5,00	75	9,50	6,35	1	31873	7,60
6,00	75	10,50	6,35	1	31992	8,06
8,00	85	12,50	6,35	1	32075	9,87
10,00	85	14,50	6,35	1	32099	13,82
12,00	90	16,50	6,35	1	32117	16,58



Set 5 Pcs

D mm	Nº Art.	€
5, 6, 8, 10, 12	69403	55,93

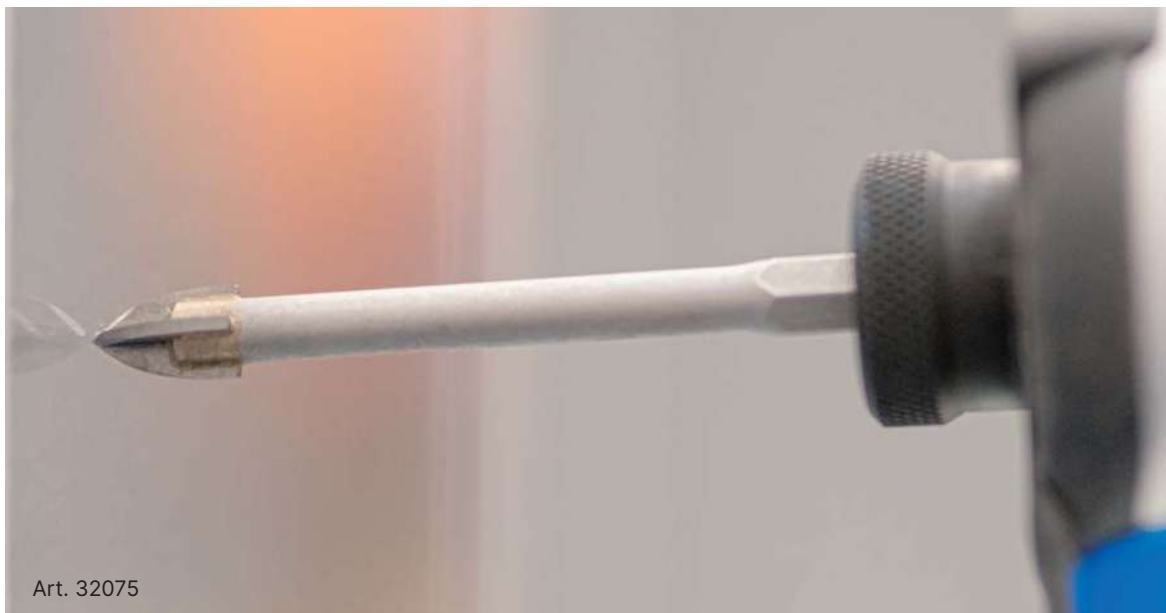
5, 6, 8, 10, 12 69403 55,93



6 Sets

Nº Art.	€
69405	318,80

- Agujeros precisos gracias a los 4 filos de corte.
- Diseño robusto. Mejora de la vida de la herramienta.
- Accurate holes thanks to the 4 cutter.
- Robust design. Longer tool-life.
- Des trous précis grâce aux quatre arêtes de coupe.
- Conception robuste. Amélioration de la durée de vie de l'outil.



Art. 32075

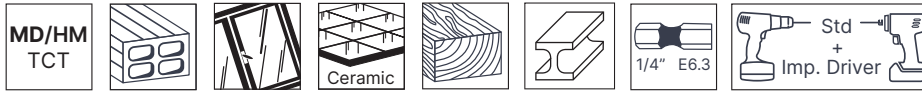
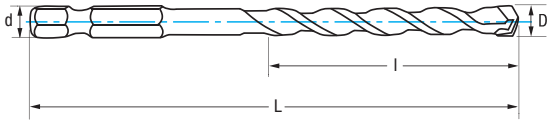


Ref.
1601


Broca punta metal duro Multimat E6.3

E6.3 Multimat Carbide Tipped Drill Bit

Foret pointe carbure Multimat E6.3



Nueva geometría multimaterial
New Multi-material geometry
Nouvelle géométrie multimatérial

D mm	L mm	l mm	d mm		Nº Art.	€
4,00	90	45	6,35	1	55997	2,50
5,00	100	50	6,35	1	55998	2,65
6,00	100	50	6,35	1	55999	2,85
8,00	120	60	6,35	1	56000	3,79
10,00	120	60	6,35	1	56001	4,78



Set 4 Pcs

Cont. Ø	Nº Art.	€
4-5-6-8 mm	59081	11,79

Línea 33 cm - Ref. 1601



Ø	4	5	6	8	10
Pcs	5	5	5	5	5

Ref. 4995 - Nº Art. 72200: **82,96 €**

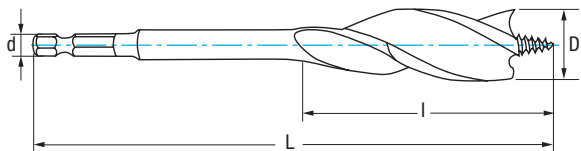


Ref.
1654

Broca espiral 3Z tornillo en punta mango E6.3

3Z Screw-Point E6.3 Shank Auger Bit
Foret spirale 3Z vis en pointe queue E6.3

New!



3Z		1/4" E6.3	Std + Imp. Driver	Maderas duras Hard Wood Bois dur
----	--	-----------	-------------------	--



D mm	L mm	l mm	d mm		Nº Art.	€
13,00	159	55	6,35	1	58512	7,09
16,00	159	64	6,35	1	58530	8,48
18,00	159	68	6,35	1	58539	9,15
20,00	159	76	6,35	1	58548	10,27
22,00	159	80	6,35	1	58557	10,94
25,00	159	86	6,35	1	58575	13,23
32,00	159	86	6,35	1	58647	17,63

• **Rápido y agresivo.**

• **Fast and aggressive**

• **Rapide et agressif.**



Art. 58557

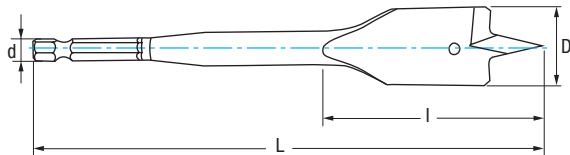


Ref.
1651

Broca plana gran rendimiento mango E6.3

E6.3 Shank Heavy Duty Flat Bit

Mèche plate haut rendement queue E6.3



Maderas blandas
Soft Wood
Bois tendre



Set 8 Pcs

D	L	I	d		Nº	€
mm	mm	mm	mm		Art.	
6,00	152	38	6,35	1	56019	2,68
8,00	152	38	6,35	1	56021	2,68
10,00	152	38	6,35	1	56022	2,83
12,00	152	42	6,35	1	56023	3,11
13,00	152	42	6,35	1	56024	3,11
14,00	152	42	6,35	1	56025	3,24
16,00	152	42	6,35	1	56026	3,24
18,00	152	42	6,35	1	56028	3,99
19,00	152	42	6,35	1	56029	3,99
20,00	152	42	6,35	1	56030	3,99

D	L	I	d		Nº	€
mm	mm	mm	mm		Art.	
22,00	152	42	6,35	1	56031	3,99
24,00	152	46	6,35	1	56032	4,97
25,00	152	46	6,35	1	56033	4,97
26,00	152	46	6,35	1	56034	4,97
28,00	152	46	6,35	1	56035	6,38
30,00	152	46	6,35	1	56036	6,73
32,00	152	46	6,35	1	56037	6,73
35,00	152	46	6,35	1	56038	7,78
38,00	152	46	6,35	1	56040	8,82
40,00	152	46	6,35	1	56042	8,88

Cont. Ø	Nº Art.	€
12-16-18-20-22-25-28-32 mm	57449	36,37

• Agujeros limpios.

• Very clean holes.

• Des trous propres.



Art. 56028



Línea 1 m - Ref. 1651



∅	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	25	26	28	30	32	35	38	L305
Pcs	8	8	8	8	8	8	8	8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1

Ref. 4995 - N° Art. 72169: **493,57 €**

Display 56 - Ref. 1651



∅	10	12	14	16	18	20
Pcs	10	10	10	10	10	10

Ref. 4995 - N° Art. 70078: **203,90 €**

Display 57 - Ref. 1651



∅	22	24	25	26	28	30
Pcs	5	5	5	5	5	5

Ref. 4995 - N° Art. 70084: **160,04 €**



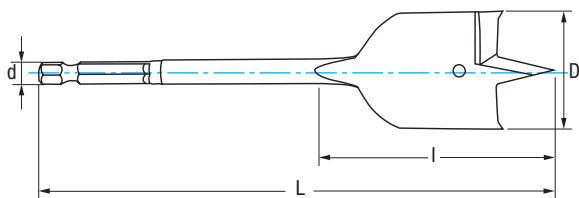
LA CALIDAD TOTAL NOS DISTINGUE
Quality makes the difference
La qualité totale nous différencie



Ref.
1650


Broca plana mango E6.3


E6.3 Shank Flat Bit
Mèche plate queue E6.3



Pala Flat Plate			Maderas blandas Soft Wood Bois tendre
------------------------	---	---	--

Larga / Long / Longue

D mm	L mm	I mm	d mm		Nº Art.	€
6,00	152	38	6,35	1	30384	1,62
8,00	152	38	6,35	1	30385	1,62
10,00	152	38	6,35	1	30386	1,71
12,00	152	42	6,35	1	30387	1,88
13,00	152	42	6,35	1	55988	1,93
14,00	152	42	6,35	1	18457	1,96
16,00	152	42	6,35	1	18459	2,15
17,00	152	42	6,35	1	55989	2,29
18,00	152	42	6,35	1	18460	2,42
19,00	152	42	6,35	1	55990	2,42
20,00	152	42	6,35	1	18462	2,42
22,00	152	42	6,35	1	18463	2,81
24,00	152	46	6,35	1	18465	3,01
25,00	152	46	6,35	1	18466	3,41
26,00	152	46	6,35	1	18468	3,58
28,00	152	46	6,35	1	18469	3,86
30,00	152	46	6,35	1	18471	4,07
32,00	152	46	6,35	1	18472	4,35
35,00	152	46	6,35	1	55992	4,88
36,00	152	46	6,35	1	30389	5,02
38,00	152	46	6,35	1	30390	5,35
40,00	152	46	6,35	1	17864	5,37

D mm	L mm	I mm	d mm		Nº Art.	€
6,00	400	38	6,35	1	55973	6,82
8,00	400	38	6,35	1	55974	6,82
10,00	400	38	6,35	1	55975	7,14
12,00	400	42	6,35	1	55976	7,90
14,00	400	42	6,35	1	55977	6,79
16,00	400	42	6,35	1	55978	7,46
18,00	400	42	6,35	1	55979	8,41
20,00	400	42	6,35	1	55980	8,41
22,00	400	42	6,35	1	55981	9,74
24,00	400	46	6,35	1	55982	10,44
25,00	400	46	6,35	1	55983	11,90
28,00	400	46	6,35	1	55984	13,40
30,00	400	46	6,35	1	55985	14,13
32,00	400	46	6,35	1	55986	15,18
35,00	400	46	6,35	1	55987	17,04



Set 8 Pcs

Cont. Ø	Nº Art.	€
12-16-18-20-22-25-28-32 mm	66378	23,30

Línea 1 m - Ref. 1650



∅	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	25	26	28	30	32	36	38	L305
Pcs	10	10	10	10	10	10	10	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1

Ref. 4995 - Nº Art. 71051: 346,16 €

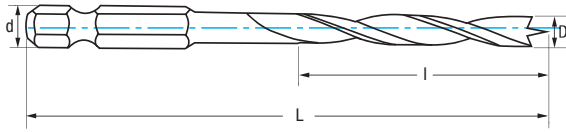


Ref.
1621

Broca madera mango E6.3

E6.3 Shank Wood Drill bit

Foret Bois queue E6.3



CrV		1/4" E6.3	Std + Imp. Driver	Maderas blandas Soft Wood Bois tendre
-----	--	-----------	-------------------	--

D mm	L mm	I mm	d mm		Nº Art.	€
3,00	64	32	6,35	1	56002	3,05
4,00	74	40	6,35	1	56004	2,83
5,00	85	49	6,35	1	56005	2,69
6,00	89	57	6,35	1	56006	2,58
8,00	90	55	6,35	1	56008	2,77

Línea 33 cm - Ref. 1621



ø	3	4	5	6	8
Pcs	5	5	5	5	5

Ref. 4995 - Nº Art. 72201: 69,56 €



Ref.
1461

Set brocas madera mango E6.3 y puntas de atornillar

E6.3 Shank Wood Drill Bits and Screw Driver Bits

Jeu de forets bois queue E6.3 et embouts de vissage



6 Sets

Nº	€
Art.	
19291	111,89



Ref. 1621
Brocas madera
Wood Drill Bits
Forets bois
3 - 4 - 5 - 6 mm

Tx
T10
T15
T20
T25
T30
T40
↳25 mm↳

PH
PH1
PH2
PH3
↳25 mm↳

Adapt. Quick-Lock
INOX / Stainless
L mm: 60 - d mm: 6,35

PZ
PZ1
PZ2
PZ3
↳25 mm↳

Set 17 Pcs

Nº	€
Art.	
81601	19,63

Brocas metal-pared-madera - Metal-Masonry-Wood Drill Bits - Forets métal-maçonnerie-bois



42
pcs



Brocas rectificadas metal
Metal Ground Drill Bits
Forets rectifiés métal
2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 5 - 6 mm

Brocas pared
Masonry Drill Bits
Forets maçonnerie
4 - 5 - 6 - 8 mm

Brocas madera
Wood Drill Bits
Forets bois
3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm

Adapt. Quick-Lock
INOX / Stainless
L mm: 60 - d mm: 6,35
1 pc.

Cuter Hoja Partible
Snap-Off Box Cutter
Couteaux à lames rétractables
1 pc.

Nº	€
Art.	
79873	70,51

Puntas atornillar / Screwdriver Bits / Embouts vissage

PH
PH1
PH2
PH3
↳25 mm↳

Tx
T10
T15
T20
T25
T27
T30
T40
↳25 mm↳

SL
SL 4
SL 5,5
SL 6,5
↳25 mm↳

PZ
PZ1
PZ2
PZ3
↳25 mm↳

Ts
TS15
TS20
TS25
TS30
TS40
↳25 mm↳

HEX
H3
H4
H5
↳25 mm↳



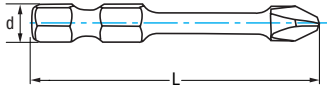
Ref.
1523

Punta atornillar impacto mango E6.3

Impact Screwdriver Bit E6.3 Shank

Embout visage Impact queue E6.3

New!



S2
material

60
HRC




PHILLIPS



POZIDRIVE



TORX

Tipo Type	L mm	d mm	Torque (Nm)		Nº Art.	€ pack
PH 1	50	6,35	5,00	2	58907	2,97
PH 2	50	6,35	14,00	2	22807	2,97
PH 3	50	6,35	33,60	2	22816	2,97
PZ 1	50	6,35	5,00	2	58910	2,97
PZ 2	50	6,35	14,00	2	22818	2,97
PZ 3	50	6,35	29,40	2	22820	2,97
TX 20	50	6,35	12,70	2	22836	3,68
TX 25	50	6,35	19,00	2	22839	3,68
TX 30	50	6,35	37,40	2	22843	3,68
TX 40	50	6,35	65,10	2	22845	3,68

- Buen acople.
- Larga vida útil.
- Soporta grandes pares de torsión.

- Excellent fitting
- Long life.
- Suitable for high-torque.

- Bon ajustement.
- Longue durée de vie.
- Supporte de grands couples de torsion.



Art. 22839



Ref.
1529

Adaptadores hexagonales

Hex shank Adaptors
Adaptateurs hexagonaux



Tipo Type	L mm	d mm		Nº Art.	€ pack
Quick Lock INOX / Stainless	60	6,35	1	82687	8,48

Tipo Type	L mm	d mm		Nº Art.	€ pack
Quick Lock	60	6,35	1	33746	7,07



Art. 82687



Tipo Type	L mm	d mm		Nº Art.	€ pack
Magnético IND	60	6,35	1	33747	3,52

Adaptador magnético para tornillos Magnetic Screw Adaptor Adaptateur magnetique pour vis



Tipo Type		L mm	d mm		Nº Art.	€
Adapt.	6	65	6,35	1	42466	3,66
Adapt.	7	65	6,35	1	42472	3,66
Adapt.	8	65	6,35	1	42475	3,66
Adapt.	10	65	6,35	1	42478	3,89
Adapt.	12	65	6,35	1	42481	3,89
Adapt.	13	65	6,35	1	42483	3,89

* Interno / Internal / Intérieur



Adaptador magnético para tornillos Magnetic Screw Adaptor Adaptateur magnetique pour vis

Set 1529 - 5 Pcs

D mm	L mm	d mm		Nº Art.	€
6-7-8-10-13	65	6,35	5	69751	18,72



	L mm	d mm		Nº Art.	€ pack
12,7	50	6,35	1	75107	7,36

New!

Adaptador de 1/4 a 1/2 1/4 to 1/2 Adaptor Adaptateur de 1/4 à 1/2

Para uso de herramientas de mango E6.3(1/4)
en llaves de impacto 1/2

It allows the use of E6.3(1/4) shank tools on a 1/2 Impact wrench

Pour utiliser des outils à queue hexagonale E6.3(1/4)
avec clés à choc de 1/2

Ref.
1653

Alargador

Extension
Rallonge



D mm	L mm	d mm		Nº Art.	€
15,85	305	6,35	1	23982	10,90




Ref.
1527

Topo profundidad Pladur

Plasterboard Depth Stop
Butée profondeur Placoplâtre



Tipo Type	D mm	L mm	d mm		Nº Art.	€ pack
PH	2	25 *	6,35	2	77339	3,59
PH	2	50	6,35	2	74858	4,48
PZ	2	25 *	6,35	2	81588	3,59
PZ	2	50	6,35	2	81589	4,48



Set 4 Pcs

Cont.	Nº Art.	€
PH2 - L25 *		
PH2 - L50	81594	8,09
PZ2 - L25 *		
PZ2 - L50		

* No es válido para atornillador de impacto
Not suitable for impact drivers
N'est pas valide pour les visseuses impact

- Evita que la cabeza del tirafondo penetre en superficies blandas como el yeso, la madera, etc.
- It avoids the head of the screw to penetrate soft materials like plaster, wood, etc.
- Cela évite que la tête du tire-fond ne pénètre dans des surfaces tendres telles que le plâtre, le bois, etc.



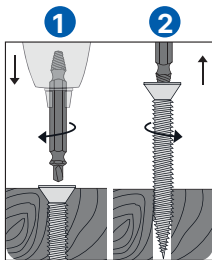
Art. 74858



Ref.
3407

Extractores impacto

Impact Extractor
Extracteurs impact



1. Taladrar el tornillo
2. Dar la vuelta y extraer

1. Drill the screw
2. Turn over and remove

1. Percer la vis
2. Retourner et retirez

Mod.	Cap. (mm)	Nº Art.	€
Nº 1	3-5	14953	6,32
Nº 2	4-8	14955	6,32
Nº 3	5-10	14956	6,32
* Nº 4	6-12	14958	6,32

- * Nº4 no es válido para atornillador de impacto
- * Nº4 is not suitable for impact drivers
- * Nº4 n'est pas valide pour les visseuses impact



Set 17 Pcs

Nº Art. €

72898 **25,29**



17
pcs

Extractores impacto
Impact Extractors
Extracteurs impact



N.º 1 - 2 - 3 - 4



↳25 mm↳

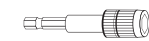
T10
T15
T20
T25
T30
T40



↳25 mm↳

PH1
PH2
PH3

Adapt. Quick-Lock



L mm: 60 - d mm: 6,35



↳25 mm↳

PZ1
PZ2
PZ3

Display box - Ref. 3407



6 Sets

Nº Art. €

74792 **144,53**





P. Empresarial Boroa 2B2
48340 - Amorebieta
Bizkaia (Spain)

COMERCIAL NACIONAL

E-mail comercial@izartool.com

Pedidos y Atención a Clientes

Tel. 94 630 02 41

Servicio Técnico

Tel. 94 630 02 43

EXPORT SALES

E-mail export@izartool.com

Orders & Customer Assistance

Tel. +34 94 630 02 46

VENTES FRANCE

Courriel france@izartool.com

Tel. +34 94 630 02 45



**Todas nuestras publicaciones se imprimen en papel ecológico
procedente de fuentes responsables con el medioambiente y la sociedad**

**All our publications are printed on ecological paper from environmentally
and socially responsible sources**

Toutes nos publications sont imprimées sur du papier écologique issu de
sources écologiquement et socialement responsables

izartool.com

