

PROFI MULTICUT



Der Alleskönner

*The all-rounder
El polivalente*

Hartmetallplatte

Extra scharfe Schneiden, deshalb bestens auch für Metall geeignet

Carbide tip

Extra sharp cutting edges, so very well suited for metal too

Placa de metal duro

Filos muy agudos, por lo tanto muy adecuada también para metales

Patentiertes 4-fach Stufenprofil

Schnelle Bohrmehlförderung beim Bohren in Mauerwerk und Beton

Patented 4-step profile

Fast drill dust feed when drilling into masonry and concrete

Perfil cuádruple escalonado patentado

Rápida eliminación de los detritos durante el taladrado en mampostería y hormigón

Verschiedene Längen

bis zu 400 mm verfügbar

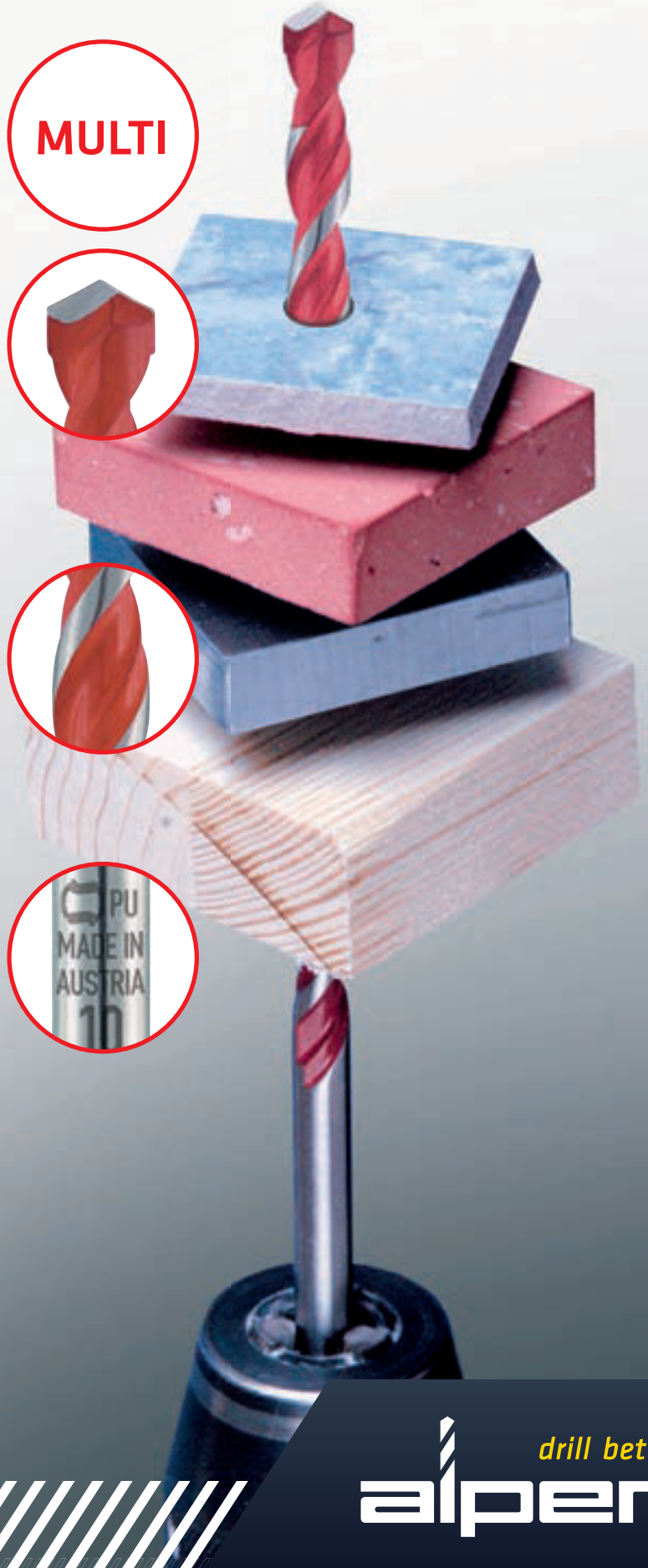
Various lengths

up to 400 mm available

Diferentes longitudes

disponibles hasta 400 mm

MULTI



D Hartmetall-Mehrweckbohrer mit zylindrischem Schaft, kurz

Einsatzbereich:

Hohe Flexibilität und präzise Bohrungen – auch bei abwechselnden Bohren in unterschiedlichen Materialien. Zum Drehbohren in Fliesen, Mauerwerk, Metall, Holz und Kunststoff.



Universeller Spezialbohrer
Universal special drill bits
Taladradora especial universal



Für Metall, Mauerwerk und Fliesen
For metal, masonry and tiles
Para metal, albañilería y baldosas



Diamantgeschliffene, scharfe Schneiden
Diamond ground, sharp cutting edges
Filos muy afilados pulidos con diamante



E Tungsten carbide multi purpose drill bits with cylindrical shank, short series

Range of application:

Extremely versatile and precise drilling – even with changing drills in various materials. For precision rotary drilling in tiles, natural stone, metal, wood and plastics.

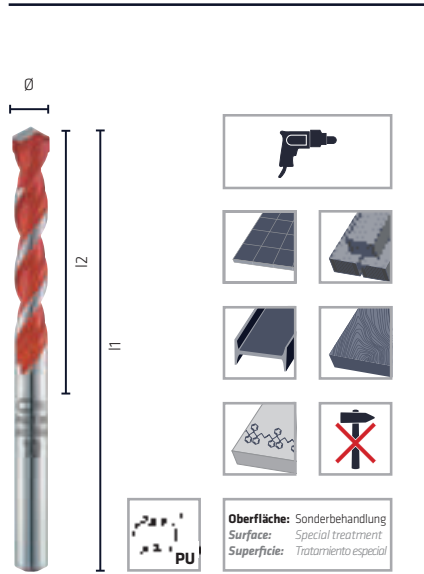
ES Broca multiuso de metal duro, con eje cilíndrico, corta

Ámbito de aplicación:

Elevada flexibilidad y taladrados precisos, incluso si se cambian las brocas en material es diversos. Para el taladrado rotativo en baldosas, mampostería, metal, madera y plástico.



Spezialbohrer
Special drill bits
Brocas especiales



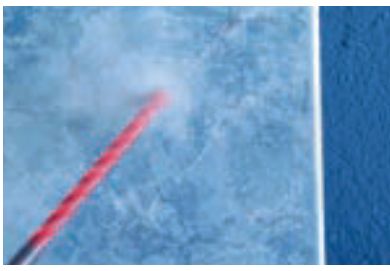
Oberfläche: Sonderbehandlung
Surface: Special treatment
Superficie: Tratamiento especial



Ø mm	Ø inch	l1 mm	l2 mm		Code 172 Art.-Nr.	Inh. Cont.	
3,00	1/8	60	30		00 172003001 00	1	10
4,00	5/32	75	39		00 172004001 00	1	10
5,00	3/16	85	39		00 172005001 00	1	10
5,50		85	39		00 172005501 00	1	10
6,00	15/64	100	54		00 172006001 00	1	10
6,50	1/4	100	54		00 172006501 00	1	10
7,00	9/32	100	54		00 172007001 00	1	10
8,00	5/16	120	80		00 172008001 00	1	10
10,00	3/8	120	80		00 172010001 00	1	10
12,00	15/32	150	90	10,00	00 172012001 00	1	10

Set!

Siehe ab Seite 327
See from page 327
Consulte la página 327 y siguientes



D Hartmetall-Mehrzweckbohrer mit zylindrischem Schaft, lang

Einsatzbereich:

Zum Drehbohren in Fliesen, Mauerwerk, Metall, Holz und Kunststoff. Durch extralange Ausführung mehr Möglichkeiten bei der Fenstermontage: Bohren von Kunststoff, Metall und Mauerwerk in einem Arbeitsgang.



Universeller Spezialbohrer
Universal special drill bits
Taladradora especial universal



Für Metall, Mauerwerk und Fliesen
For metal, masonry and tiles
Para metal, albañilería y baldosas



Diamantgeschliffene, scharfe Schneiden
Diamond ground, sharp cutting edges
Filos muy afilados pulidos con diamante



E Tungsten carbide multi purpose drill bits with cylindrical shank, long series

Range of application:

For precision rotary drilling in tiles, natural stone, metal, wood and plastics. Due to its extra long version more options when installing windows: drill through plastics, metal and masonry in one work step.

ES Broca especial de metal duro con eje cilíndrico, larga

Ámbito de aplicación:

Para el taladrado rotativo en baldosas, mampostería, metal, madera y plástico. Gracias al diseño extralargo, hay más posibilidades para el montaje de ventanas: taladrado de plástico, metal y mampostería en una misma operación.



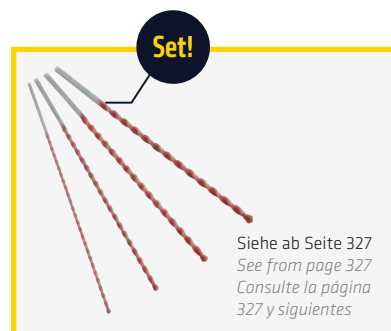
Plastiktasche
Plastic wallet
Embalaje de plástico



Ø mm	Ø inch	l1 mm	l2 mm		Code 729 Art.-Nr.	Inh. Cont.	
5,00	3/16	150	85		00 72900500100	1	10
5,50		150	85		00 72900550100	1	10
6,00	15/64	200	135		00 72900600100	1	10
6,50	1/4	200	135		00 72900650100	1	10
7,00	9/32	200	135		00 72900700100	1	10
8,00	5/16	200	135		00 72900800100	1	10
10,00	3/8	200	135		00 72901000100	1	10
12,00	15/32	220	150	10,00	00 72901200100	1	10
14,00	9/16	220	150	10,00	00 72901400100	1	10

Länge / Length / Longitud: 400/300 mm

Ø mm	Ø inch	l1 mm	l2 mm		Code 730 Art.-Nr.	Inh. Cont.	
5,00	3/16	400	300		00 73000500100	1	10
5,50		400	300		00 73000550100	1	10
6,00	15/64	400	300		00 73000600100	1	10
6,50	1/4	400	300		00 73000650100	1	10
8,00	5/16	400	300		00 73000800100	1	10
10,00	3/8	400	300		00 73001000100	1	10
12,00	15/32	400	300	10,00	00 73001200100	1	10
14,00	9/16	400	300	10,00	00 73001400100	1	10
16,00	5/8	400	300	10,00	00 73001600100	1	10



D Hartmetall-Mehrzweckbohrer mit 1/4"-Sechskantschaft

Einsatzbereich:

Zum Drehbohren in Fliesen, Mauerwerk, Metall, Holz und Kunststoff. Passend für jeden Standard-Akkuschrauber durch genormtes Schaftprofil.



Universeller Spezialbohrer
Universal special drill bits
Taladradora especial universal



Für Metall, Mauerwerk und Fliesen
For metal, masonry and tiles
Para metal, albañilería y baldosas



Diamantgeschliffene, scharfe Schneiden
Diamond ground, sharp cutting edges
Filos muy afilados pulidos con diamante



E Tungsten carbide multi purpose drill bits with 1/4" hexagonal shank

Range of application:

For precision rotary drilling in tiles, natural stone, metal, wood and plastics. Ideal for all standard cordless drills thanks to its standardized shank profile.

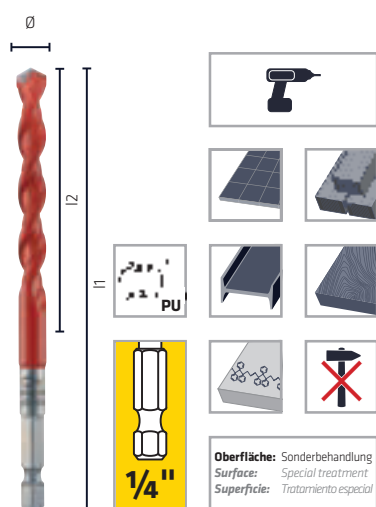
ES Broca multiuso de metal duro con eje hexagonal 1/4"

Ámbito de aplicación:

Para el taladrado de baldosas, mampostería, metal, madera y plástico. Adecuadas para todos los destornilladores con baterías convencionales gracias al perfil de eje normativo.



Spezialbohrer
Special drill bits
Brocas especiales



Oberfläche: Sonderbehandlung
Surface: Special treatment
Superficie: Tratamiento especial

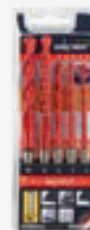
Plastiktasche
Plastic wallet
Embalaje de plástico



Ø	Ø	l1	l2		Code 272	Inh.	
mm	inch	mm	mm	¹⁾	Art.-Nr.	Cont.	
4,00	5/32	100	39	1/4"	00 27200400100	1	10
5,00	3/16	100	39	1/4"	00 27200500100	1	10
5,50		100	39	1/4"	00 27200550100	1	10
6,00	15/64	100	54	1/4"	00 27200600100	1	10
7,00	9/32	100	54	1/4"	00 27200700100	1	10
8,00	5/16	120	80	1/4"	00 27200800100	1	10
10,00	3/8	120	80	1/4"	00 27201000100	1	10

NEW

Set!



Siehe ab Seite 327
See from page 327
Consulte la página 327
y siguientes



¹⁾ Schaft nach DIN 3126, Form E6.3, ISO 1173 / Shank DIN 3126, Form E6.3, ISO 1173 / Eje según DIN 3126, forma E6.3, ISO 1173