

D Hartmetall-Mehrzweckbohrer mit zylindrischem Schaft, lang

Einsatzbereich:

Zum Drehbohren in Fliesen, Mauerwerk, Metall, Holz und Kunststoff. Durch extra-lange 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

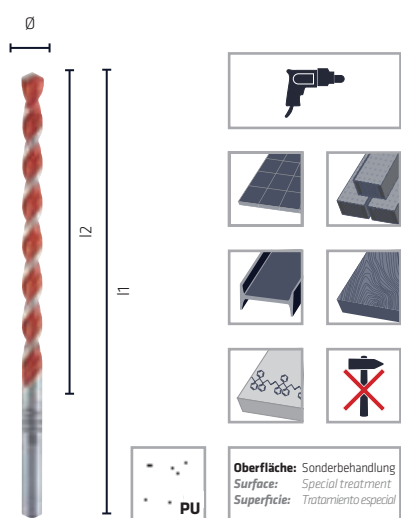
Range of application:

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

