

D Hartmetall-Keramikbohrer, DIN ISO 5468

E Tungsten carbide rotary ceramic drill bits, DIN ISO 5468

ES Broca de metal duro para cerámica, DIN ISO 5468

Einsatzbereich:

Hochleistungsbohrer zum Drehbohren von Fliesen, Keramik und Marmor. Nicht geeignet zum Schlagbohren.

Range of application:

High efficiency drill for drilling tiles, ceramics and marble. Rotary only.

Ámbito de aplicación:

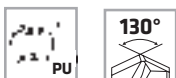
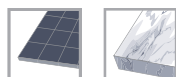
Broca de alto rendimiento para el taladrado rotativo de baldosas, cerámica y mármol. No adecuada para el taladrado a percusión.



Punktgenaues Anbohren
Highly accurate centering
Perforación de gran precisión



Stabil
Stable
Estable



Oberfläche: Sonderbehandlung
Surface: Special treatment
Superficie: Tratamiento especial

Plastiktasche
Plastic wallet
Embalaje de plástico



Ø	Ø	l1	l2		Code 297	Inh.	
mm	inch	mm	mm		Art.-Nr.	Cont.	
4,00	5/32	75	39		00 297004001 00	1	10
5,00	3/16	85	39		00 297005001 00	1	10
6,00	15/64	100	54		00 297006001 00	1	10
6,50	1/4	100	54		00 297006501 00	1	10
8,00	5/16	120	80		00 297008001 00	1	10
10,00	3/8	120	80		00 297010001 00	1	10
12,00	15/32	150	90	10,00	00 297012001 00	1	10
14,00	9/16	150	90	10,00	00 297014001 00	1	10

Set!



Siehe ab Seite 330
See from page 330
Consulte la página 330
y siguientes

