

Broca resistente para el taladrado de hormigones y materiales de construcción.



- **Especial hormigón y ladrillo**
- **Resistente**
- **Taladrado preciso**
- **Cuerpo fresado**
- **Plaquita carburo**
- **Enganche cilíndrico**

Máquinas



Aplicaciones



Ladrillo Bloque de hormigón Piedra

Características



Propiedades y beneficios

- ⊕ Cuerpo fresado: cuerpo de la herramienta diseñado con canal fresado para ofrecer una rigidez óptima y una buena transmisión de la potencia → Permite una buena rigidez de la herramienta y transmisión de la potencia
- ⊕ placa de carburo: placa de carburo para romper materiales de construcción → Permite el correcto fraccionamiento de los materiales.
- ⊕ mango cilíndrico: enganche cilíndrico para cualquier tipo de máquina equipada con un portabrocas de 3 mordazas. → Enganche universal y seguro, adaptable a todos los taladros equipados con un portabrocas de 3 mordazas.

Estuches



5 brocas para hormigón Ø 4 a 10 mm

8 brocas para hormigón Ø 3 a 10 mm

9 brocas para hormigón Ø 3 a 12 mm



Código	EAN	Ø	d2/CM	L	I	lu	QTY	PCB
10900210300	3221910053512	3	2.8	60	30	1	10	
10900210400	3221910053543	4	3.2	75	40	1	10	
10900210500	3221910053550	5	4.2	85	50	1	10	
10900210600	3221910053574	6	4.6	100	60	1	10	
10900210700	3221910053598	7	5.2	100	60	1	10	
10900210800	3221910053604	8	6.3	120	80	1	10	
10900210900	3221910053611	9	7.5	120	80	1	5	
10900211000	3221910053628	10	7.5	120	80	1	5	