

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  
mm

8 brocas para  
mm

9 brocas para  
mm



Código	EAN	Ø	d2/CM	L	l	lu	QTY	PCB
10900240300	3221910027407	3	2.8	60	30	2	6	
10900240400	3221910027414	4	3.2	75	40	2	6	
10900240500	3221910027421	5	4.2	85	50	2	6	
10900240600	3221910027438	6	4.6	100	60	1	6	
10900240700	3221910027445	7	5.2	100	60	1	6	
10900240800	3221910027452	8	6.3	120	80	1	6	
10900240900	3221910027469	9	7.5	120	80	1	6	
10900241000	3221910027476	10	7.5	120	80	1	6	
10900241100	3221910027483	11	10	150	90	1	1	
10900241200	3221910027490	12	9.5	150	90	1	1	
10900241300	3221910027506	13	9.5	150	90	1	1	