

Broca Concreto Z. Recto

Punta de carburo de Tungsteno optimo.
Incrementa la vida útil de la broca hasta un
50% más que la competencia

Diseño ranurado ancho.

Elimina el material con eficiencia evitando
que la broca se trabase



Cuerpo fabricado en Acero Alta Velocidad y Rolado.

Incrementa dureza de la broca, reduciendo posibles fracturas.

BROCAS DE PERCUSIÓN

Catálogo	Catálogo Anterior	Código de Barras	Diámetro	Zanco	Unidades x Empaque
DW530300B	DW51000		1/8"	3"	10
DW530400B			5/32"	3"	10
DW530500B	DW51020		3/16"	3-12"	10
DW530650B	DW51040		1/4"	4"	10
DW530800B	DW51080		5/16"	5"	10
DW530950B	DW51090		3/8"	5"	10
DW540650B	DW51100		1/4"	6"	10
DW540800B	DW51110		5/16"	6"	10
DW531250B	DW51130		1/2"	6"	10
DW531600B	DW51140		5/8"	6"	10
DW531900B	DW51150		3/4"	6"	10
DW560650B	DW51160		1/4"	8"	10
DW550800B	DW51170		5/16"	8"	10
DW560950B	DW51180		3/8"	12"	10
DW561250B	DW51190		1/2"	12"	10
DW561600B	DW51200		5/8"	12"	10
DW561900B	DW51210		3/4"	12"	10

Zanco con Muecas

Evita que la broca resbale

Diseño de 4 estrías

Elimina el material con mayor
eficiencia y rapidez

Punta

Maximiza la superficie
carburo en contacto
una mayor vida de la broca

para

de Broca Zanco Recto



Aplicaciones:

Concreto, Mampostería, Ladrillo y Hormigón

Mercados:

Construcción en general, Maestro Albañil, contratista, instaladores, etc.

Realiza hasta el doble de perforaciones
que las brocas de percusión comunes
Perfora 50% más por carga con
rotomartillos inalámbricos

BROCAS DE PERCUSIÓN AUTOCENTRABLES, ALTO RENDIMIENTO

Catálogo	Código de Barras	Diámetro	Zanco	Unidades Empaque
DW5221	028874052215	1/8"	3"	
DW5222	028874052222	3/16"	3"	
DW5223	028874052239	3/16"	6"	
DW5224	028874052246	1/4"	4"	
DW5225	028874052253	1/4"	6"	
DW5226	028874052260	1/4"	12"	
DW5228	028874052284	5/16"	6"	
DW5230	028874052307	3/8"	6"	
DW5231	028874052314	3/8"	12"	
DW5235	028874052352	1/2"	6"	
DW5236	028874052369	1/2"	12"	
DW5241	028874052413	5/8"	6"	
DW5244	028874052444	3/4"	6"	
DW5223B25	028874252233	3/16"	6"	25
DW5224B25	028874252240	1/4"	4"	25
DW5225B25	028874252257	1/4"	6"	25



CONSTRUCCION