

Broca de percusión con punta metal duro y mango cilíndrico ISO 5468 - DIN 8039

Broca profesional de percusión de acero especial refinado de gran tenacidad, resistencia y poder de penetración en materiales duros. Aplicaciones: Hormigón, clinker, granito y mampostería. Uso en taladros de percusión con mandril de taladrar. Filo con placa de metal duro especial, aleación extraordinaria, resistente para taladro a percusión. Ángulo de corte: 130°. Soldadura especial altamente resistente. Mango cilíndrico. Bolsa plástica individual.



Artículo	Precio €	Ø D mm	Ø d1 mm	Largo total mm	Largo espiral mm	Cod. barras 4007140...	
209 030	2,33	3,00	2,80	70	40	052209	1
209 040	2,33	4,00	3,30	75	40	020024	1
209 050	2,57	5,00	4,50	85	50	020031	1
210 050	4,45	5,00	4,50	150	90	020178	1
209 060	2,85	6,00	5,50	100	60	020048	1
210 060	4,66	6,00	5,50	150	90	020185	1
209 070	3,55	7,00	6,50	100	60	020055	1
209 080	3,82	8,00	7,50	120	80	020062	1
210 080	7,57	8,00	7,50	200	150	020192	1
209 100	4,52	10,00	9,00	120	80	020086	1
210 100	9,10	10,00	9,00	200	150	020208	1
209 120	6,08	12,00	10,00	150	90	020109	1
210 120	12,02	12,00	10,00	200	150	020215	1
209 130	8,41	13,00	10,00	150	90	020116	1
209 140	9,72	14,00	10,00	150	90	020123	1
209 160	13,44	16,00	10,00	160	100	020147	1
209 180	16,67	18,00	10,00	160	100	020154	1
209 200	21,32	20,00	12,70	160	100	020161	1

Juego brocas de percusión

Brocas de percusión con punta de metal duro y mango cilíndrico ISO 5468 - DIN 8039. Caja metálica plegable color rojo.



Artículo	Precio €	Nº brocas	Composición	Cod. barras 4007140...
205 256	46,73	7	4x75 mm - 5 x 85 mm - 6x100 mm - 6x100 mm - 8x120 mm - 10x120 mm - 12x150 mm	062772

Broca para hormigón y granito, punta metal duro ISO 5468 - DIN 8039

Mango cilíndrico. Filo resistente para uso en martillo de perforación. Plaquita metal duro de aleación extra resistente y soldadura a prueba de altas temperaturas. Ángulo de corte 130°.

Hormigón, granito, mármol, ladrillo holandés, piedra y pared.



Artículo	Precio €	mm Ø D	Largo total mm	Largo espiral mm	Cod. barras 4007140...	
221 030	3,27	3,00	70	40	058072	10
221 040	3,27	4,00	75	40	058089	10
221 050	3,27	5,00	85	50	058096	10
221 051	5,56	5,00	150	60	058119	10
221 060	3,55	6,00	100	60	061119	10
221 061	6,05	6,00	150	60	058133	10
221 065	4,73	6,50	100	80	058195	10
221 066	6,74	6,50	150	80	058140	10
221 070	4,48	7,00	100	90	058201	10
221 080	4,48	8,00	120	90	061157	1
221 081	6,18	8,00	250	90	058218	1
221 100	5,66	10,00	120	100	061171	1
221 101	9,20	10,00	250	100	058225	1
221 120	7,88	12,00	150	100	058232	1
221 121	11,70	12,00	250	100	058249	1
221 130	11,01	13,00	150	90	058102	10
221 140	13,09	14,00	150	90	058126	10
221 141	15,35	14,00	250	90	061133	10
221 150	15,52	15,00	160	100	058157	10
221 160	17,19	16,00	160	100	058164	10
221 180	19,31	18,00	160	100	058171	10
221 200	23,61	20,00	160	100	058188	1

Broca extra larga punta de metal duro y mango hexagonal ISO 5468 - DIN 8039

Broca para atravesar muros de acero especial refinado de alta persistencia y elasticidad, muy robusta.

Buena potencia de taladro para grandes esfuerzos. Adecuada para taladros profundos.

Aplicaciones: Hormigón, piedra, pared y mampostería. Uso en taladros de percusión con mandril de taladrar.

Filo con placa de metal duro especial, aleación extraordinaria.

Ángulo de corte: 130°. Soldadura especial altamente resistente. Mango hexagonal.

Bolsa plástico individual.



Artículo	Precio €	mm Ø D	mm d1	Largo total mm	Largo espiral mm	Cod. barras 4007140...	
218 080	9,69	8,00	6,00	400	350	022851	1
218 100	10,07	10,00	8,00	400	350	022882	1
218 120	10,84	12,00	9,00	400	350	022929	1
218 140	11,15	14,00	9,50	400	350	022967	1
218 160	14,52	16,00	12,70	400	350	023001	1
218 180	19,24	18,00	12,70	400	350	023070	1
218 200	20,35	20,00	12,70	400	350	023100	1
218 220	45,03	22,00	12,70	400	350	023131	1
218 240	69,40	24,00	12,70	400	350	023162	1

