

Super-betonboren

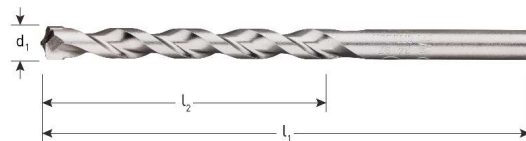
Super Betonboren

Boor is vervaardigd uit hooggelegeerd Chroom-Vanadium staal. Door de speciaal geslepen spiraal is een hoge boorsnelheid en grustransport mogelijk. De soldering van het hardmetalen plaatje is bestand tegen temperaturen boven de 1.000 °C. Alle boren boven de $\varnothing 13\text{mm}$ hebben een afgedraaide schacht naar $\varnothing 13\text{mm}$. De boren zijn hamervast. Toepassing; voor boorwerk in alle steen- en betonsoorten.

Verpakt per 1 stuks

Artikel Nr.	d1 mm	l2 mm	l1 mm	Artikel Nr.	d1 mm	l2 mm	l1 mm
360300	3.0	35	70	360310	10.0	150	200
360301	4.0	40	75	360311	10.0	335	400
360302	5.0	40	85	360312	12.0	90	150
360303	5.0	105	150	360313	12.0	350	400
360304	6.0	55	100	360314	14.0	90	150
360305	6.0	105	150	360315	14.0	350	400
360305B	7.0	55	100	360316	16.0	90	150
360306	8.0	70	120	360317	16.0	350	400
360307	8.0	135	200	360318	18.0	350	400
360308	8.0	335	400	360319	20.0	350	400
360309	10.0	100	140	360320	20.0	350	400

Artikel Nr.	Omschrijving	Inhoud
360335	Super-betonboorset in metalen cassette	1x 4, 5, 8, 10, 12mm 2x 6 mm



Repair Management Nederland B.V.
More management less firefighting

Hamerboren SDS-Plus V-Breaker

Hamerboren, SDS-plus V-Breaker 2-snijders

Hamerboren met een SDS-plus aansluiting ($\varnothing 10\text{mm}$). Innovatief ontwerp maakt eenvoudig centreren en voorboren mogelijk, zorgt voor een lange standtijd en hoge boorsnelheden dankzij de unieke geometrie eigenschappen van de hardmetalen punt. Efficiënte verwijdering van vuil dankzij multi-spiraalgroeven en maximale stabiliteit dankzij versterkte kern. Toepassing; voor boorwerk in alle steen- en (gewapende) betonsoorten en natuursteen. Zeer geschikt voor gebruik in accumachines.

Verpakt per 1 stuk s

Artikel Nr.	d1 mm	l2 mm	l1 mm	Artikel Nr.	d1 mm	l2 mm	l1 mm
370101	4.0	50	110	370137	14.0	100	160
370102	5.0	50	110	370138	14.0	150	210
370103	5.0	100	160	370139	14.0	200	260
370104	5.5	50	110	370140	14.0	250	300
370105	6.0	50	110	370141	14.0	410	460
370106	6.0	100	160	370142	14.0	550	600
370107	6.0	150	210	370143	14.0	950	1000
370108	6.5	50	110	370144	15.0	100	160
370109	6.5	100	160	370146	15.0	200	260
370110	7.0	50	110	370147	16.0	100	160
370111	7.0	100	160	370148	16.0	150	210
370112	8.0	50	110	370149	16.0	250	300
370114	8.0	100	160	370150	16.0	410	460
370115	8.0	150	210	370151	16.0	550	600
370116	8.0	200	260	370152	16.0	950	1000
370118	10.0	100	160	370152B	18.0	150	210
370119	10.0	150	210	370153	18.0	410	460
370120	10.0	200	260	370154	18.0	950	1000
370121	10.0	300	360	370155	19.0	150	210
370123	10.0	410	460	370156	19.0	410	460
370125	10.0	935	1000	370157	20.0	150	210
370126	11.0	100	160	370158	20.0	410	460
370127	11.0	200	260	370159	20.0	950	1000
370128	12.0	100	160	370160	22.0	200	250
370129	12.0	150	210	370161	22.0	410	460
370130	12.0	200	260	370162	24.0	200	260
370131	12.0	350	400	370163	24.0	410	460
370132	12.0	410	460	370164	25.0	200	260
370133	12.0	550	600	370165	25.0	410	460
370134	12.0	950	1000	370166	26.0	200	260
370135	13.0	100	160	370167	26.0	410	460



Veel andere soorten SDS-plus hamerboren en ook beitels met SDS-plus opname leverbaar. Contact onze product specialisten voor de mogelijkheden.



Artikel Nr.	Omschrijving	Inhoud
370200	Hamer-boorset SDS-Plus V-Breaker	1x 5.0/6.0/8.0x110mm 1x 6.0/8.0/10.0/12.0x160mm in ABS cassette
370201	Hamer-boor bit set SDS-Plus V-Breaker	5x 6.0x110mm 5x 6.0/8.0/10.0/12.0x160mm in ABS koffer



Hamerboren SDS-Plus QUATTRO-X

Hamerboren SDS-Plus QUATTRO-X 4-snijders

Hamerboor met SDS-plus schacht (ø10mm). Innovatief QUATTRO-X ontwerp met 4 snijkanten maakt eenvoudig centreren en voorboren mogelijk. Zorgt voor minder wrijving en betere geleiding wat resulteert in een betere geometrie van het boorgat, een langere standtijd met hoge boorsnelheden dankzij de geometrie van de hardmetalen punt. Een maximale stabiliteit, comfortabele trillingsarme werking dankzij versterkte kern. Toepassing; voor boorwerk in alle steen- en (gewapende) betonsoorten en natuursteen.

Verpakt per 1 stuks



Artikel Nr.	d1 mm	l2 mm	l1 mm	Artikel Nr.	d1 mm	l2 mm	l1 mm
370700	5.0	50	115	370725	12.0	210	260
370701	5.0	100	165	370726	12.0	260	310
370702	6.0	50	115	370727	12.0	400	450
370703	6.0	100	165	370728	14.0	110	160
370704	6.0	150	215	370729	14.0	160	210
370705	6.0	200	265	370730	14.0	260	310
370706	6.0	150	315	370731	14.0	400	450
370708	6.5	100	165	370732	16.0	210	260
370709	6.5	200	265	370733	16.0	400	450
370710	6.5	250	315	370734	18.0	200	250
370711	7.0	50	115	370735	18.0	400	450
370712	7.0	100	165	370736	20.0	200	250
370713	8.0	50	115	370737	20.0	400	450
370714	8.0	100	165	370738	22.0	200	250
370715	8.0	150	215	370739	22.0	400	450
370716	8.0	200	265	370740	24.0	200	250
370717	10.0	50	115	370741	24.0	400	450
370718	10.0	100	165	370742	25.0	200	250
370719	10.0	150	215	370743	25.0	400	450
370720	10.0	200	265	370744	28.0	200	250
370721	10.0	250	315	370745	28.0	400	450
370722	10.0	390	455	370746	30.0	200	250
370723	12.0	110	160	370747	30.0	400	450
370724	12.0	150	210	370748	32.0	400	450



Artikel Nr.	Omschrijving	Inhoud
370750	Hamerboor set SDS-Plus QUATTRO-X	1x 5.0/6.0/8.0x115mm 1x 6.0/8.0/10.0/12.0x165mm in ABS cassette
370751	Hamerboor set SDS-Plus QUATTRO-X	5x 6.0x115mm 5x 6.0/8.0/10.0/12.0x165mm 5x 8.0/10.0/12.0x210mm in ABS koffer



Hamerboren SDS-Max QUATTRO-X

Hamerboren SDS-Max QUATTRO-X 4-snijder

Hamerboren met een SDS-max schacht (ø18mm). Innovatief QUATTRO-X ontwerp met 4 snijkanten maakt eenvoudig centreren en voorboren mogelijk. Zorgt voor minder wrijving en betere geleiding wat resulteert in een betere geometrie van het boorgat. Heeft een langere standtijd met hoge boorsnelheden dankzij de geometrie van de hardmetalen punt. Een maximale stabiliteit, comfortabele trillingsarme werking dankzij versterkt kern. Toepassing; voor boorwerk in alle steen- en (gewapende) betonsoorten en natuursteen.

Verpakt per 1 stuks

Artikel Nr.	d1 mm	l2 mm	l1 mm	Artikel Nr.	d1 mm	l2 mm	l1 mm	Artikel Nr.	d1 mm	l2 mm	l1 mm
371001	12.0	200	340	371022	22.0	600	720	371043	35.0	250	370
371002	12.0	400	540	371023	22.0	800	920	371044	35.0	450	570
371003	132.0	550	690	371024	24.0	200	320	371045	35.0	550	670
371004	14.0	200	340	371025	24.0	400	520	371046	35.0	800	920
371005	14.0	400	540	371026	25.0	200	320	371047	37.0	250	370
371006	15.0	200	340	371027	25.0	400	520	371048	37.0	450	570
371007	15.0	400	540	371028	25.0	600	720	371049	37.0	800	920
371008	16.0	200	340	371029	25.0	800	920	371050	38.0	250	370
371009	16.0	400	540	371030	26.0	400	520	371051	38.0	450	570
371010	16.0	600	740	371031	28.0	250	370	371052	38.0	800	920
371011	16.0	800	920	371032	28.0	450	570	371053	40.0	250	370
371012	18.0	200	340	371033	28.0	550	670	371054	40.0	450	570
371013	18.0	400	540	371034	28.0	800	920	371055	40.0	800	920
371014	18.0	600	920	371035	30.0	250	370	371056	45.0	450	570
371015	18.0	800	940	371036	30.0	450	570	371057	45.0	850	920
371016	20.0	200	320	371037	30.0	600	920	371058	50.0	450	570
371017	20.0	400	520	371038	30.0	800	920	371059	52.0	450	570
371018	20.0	600	720	371039	32.0	250	370				
371019	20.0	800	920	371040	32.0	450	570				
371020	22.0	200	320	371041	32.0	600	720				
371021	22.0	400	520	371042	32.0	800	920				

