



**PROPER WERKEN EN
UITSTEKENDE RESULTATEN**
met het TYROLIT droogboorsysteem

Hoogwaardige slijpgereedschappen sinds 1919
www.tyrolit.com

TYROLIT

De TYROLIT Groep

TYROLIT is een van 's werelds grootste fabrikanten van slijp- en africhtgereedschappen en systeemleverancier voor de bouwnijverheid.

Al sinds 1919 leveren onze innovatieve gereedschappen een grote bijdrage aan de technologische ontwikkeling van uiteenlopende sectoren. TYROLIT biedt op maat gemaakte slijpoplossingen voor verschillende toepassingen en levert daarnaast een uitgebreid assortiment standaardgereedschappen voor klanten over de hele wereld.

In het familiebedrijf, met zijn hoofdkantoor in Schwaz (Oostenrijk), worden de voordelen van lidmaatschap van de dynamische Swarovski Groep gecombineerd met een eeuw aan individuele zakelijke en technologische ervaring.



Hoofdkantoor van TYROLIT in Schwaz (Oostenrijk)

Feiten en cijfers



80.000
Producten



29
Productielocaties



4.400+
Werknemers over de
hele wereld



36
Verkooplocaties



500+
Octrooien over de
hele wereld

Verkoopvestigingen in Argentinië, Australië, Oostenrijk, België, Brazilië, Canada, China, Tsjechië, Denemarken, Estland, Finland, Frankrijk, Duitsland, Hongarije, India, Indonesië, Italië, Nederland, Noorwegen, Polen, Portugal, Rusland, Zuid-Afrika, Zuid-Korea, Spanje, Zweden, Zwitserland, Thailand, de VAE, Groot-Brittannië en de VS. Distributeurs in 65 andere landen.

Kwaliteitsreeksen

TYROLIT is één van de toonaangevende fabrikanten van gereedschappen voor elke vakman en elke toepassing sinds meer dan 100 jaar

Om de zoektocht naar een passend product te vereenvoudigen, hebben we ons programma ingedeeld in drie prestatiereeksen. Hierdoor bieden we voor elke toepassing de perfecte oplossing.

★ ★ ★
PREMIUM

Maximale prestaties en hoogste standtijd bij professioneel gebruik.

★ ★
STANDARD

Buitengewoon werkcomfort en productiviteit voor ervaren gebruikers.

★
BASIC

Kwaliteitsgereedschap voor perfecte resultaten in dagelijks gebruik.



Het TYROLIT droogboorsysteem

De voorsprong van TYROLIT is het gevolg van decennialange ervaring met de productie en het gebruik van diamantboren en boorsystemen. Daarom wordt onze kennis uit bijzondere projecten, zoals de veilige ontmanteling van kerncentrales, ook

toegepast bij de ontwikkeling van ons assortiment voor droogboren. Het TYROLIT-droogboorsysteem is het eerste commerciële systeem op de markt dat het mogelijk maakt om eenvoudig en rendabel in gewapend beton te boren. Gegarandeerd

schoon werk en uitstekende resultaten in gewapend en ongewapend beton. Diamantboren van TYROLIT worden ontwikkeld voor een perfecte werking met Hydrostress-machines van TYROLIT.



PREMIUM

Boormotor DME19DP

- + Activeerbare / desactiveerbare kloppboorfunctie en 1 ¼"- en ½"-aansluiting
- + Softstart-systeem en LED-indicator voor optimale boorsnelheid
- + Middelpuntaanwijzer voor nauwkeurige boorgeleiding



PREMIUM

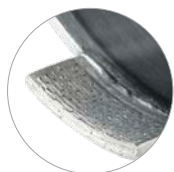
Boorstatief DRU160

(speciaal ontworpen voor droogboren)

- + Vacuümbevestiging voor gladde vloeren
- + Lichtgewicht boorstatief tot diameter 160 mm
- + Spanhals voor snelle montage
- + Middenindicator, hoekindicator en waterpas

TYROLIT-droogboorkronen in TGD®-technologie

- + Lasergelaste segmenten met een lange levensduur
- + Ideaal voor het boren van gewapend beton
- + Brede keuze aan nuttige lengtes en diameters
- + Korte lengtes voor handboren



TGD® droogboren boren probleemloos gewapend beton zonder daarbij te vervormen.



Selectie van de juiste droogboren

Diameter	≤ 82 mm	≥ 91 mm
ca. snelheid [1/min]	2000 - 3000	1000 - 1500
Cellenbeton Kunststof buizen (PVC, PP, PE) Lichte vuurvaste steen Zandsteen, poreuze natuursteen Tegels (muurtegels) Dakstenen Klinkers Fijn aardewerk	Zonder klopboorfunctie	
Kalkzandsteen zacht Baksteen Lichtgewicht betonblokken Holle spaanplaatblokken en -platen Vuurvaste stenen	Klopboorfunctie aanbevolen (geen boorhamer)	
Betonsteen Kalkzandsteen hard Terrazzo Beton Licht gewapend beton	Klopboorfunctie vereist (geen boorhamer)	

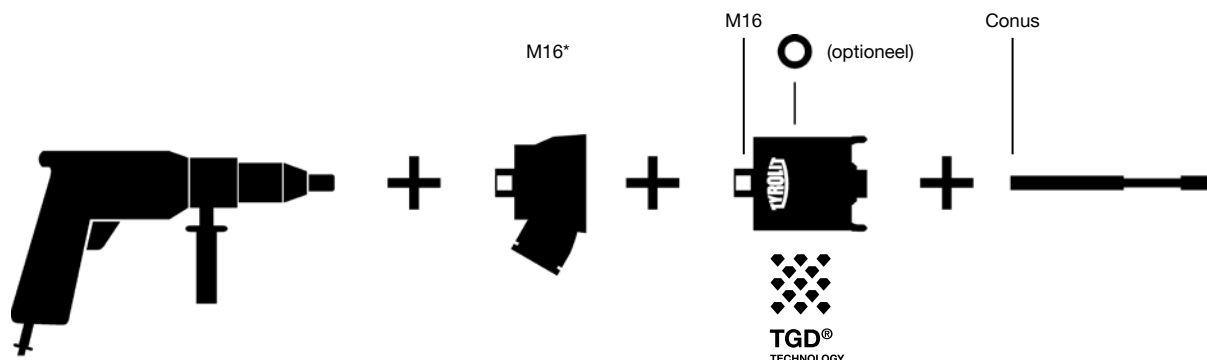
Service

- + Vanaf diameter 82 mm wordt bijkomend een afstandsring ingezet voor het optimale gebruik van de vacuümafzuigkap

Informatie / aanbevelingen

- + Te gebruiken met machines met of zonder klopboorfunctie met een vermogen van 1 000–2 000 W
- + Gebruik geen boorhamers – die beschadigen het gereedschap
- + Neem vóór de werken de veiligheids- en gebruiksinstructies in acht die bij elke machine geleverd worden
- + Deze veiligheidsinformatie kan u desgewenst worden toegestuurd

Droogboren met compact afzuigstelsel, universeel gebruik



*Adapter geschikt voor alle gangbare machines (5/8", HEX SW12, SDS, M18) zie bladzijde 12.


NIEUW

 BESCHIKBAAR VANAF
 MAART 2022

DDL-HH-FAST CUT Droogboren

voor licht gewapend beton & metselwerk | in TGD®-technologie

+ **Constant snelle boorprestaties en aanzienlijke boorsoepelheid** met TGD®-technologie (TYROLIT GRAIN DISTRIBUTION), een unieke, door TYROLIT ontwikkelde technologie voor een optimale korrelverdeling.



+ **Optimale stofafzuiging**

+ **Nuttige lengte 320 mm**

+ **Duidelijke gewichtsbesparing**

De snelste, langste en lichtste TYROLIT droogboor voor handgeleide toepassingen. De schroefdraadvorm van de stalen buizen zorgt voor een gemakkelijke

verwijdering van het boorstof via het afzuigstelsel. Spiraalvormige groeven zorgen voor een merkbare gewichtsvermindering. Bovendien zijn de droogbooren speciaal aangepast

voor het boren met soft-impact functie en daarom in combinatie met de TYROLIT DME19DP-boormotor de perfecte oplossing voor handgeleide droogboortoepassingen.



DDL-HH-FAST CUT Droogboren

voor licht gewapend beton & metselwerk | in TGD®-technologie



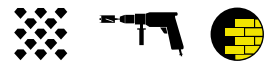
HOHLTR

Typennummer	Diameter	Segmenthoogte
34583850	47 × 320 × 1¼"	11,3
34583851	52 × 320 × 1¼"	11,3
34583853	62 × 320 × 1¼"	11,3
34583854	68 × 320 × 1¼"	11,3
34583855	72 × 320 × 1¼"	11,3
34583857	82 × 320 × 1¼"	11,3
34583858	92 × 320 × 1¼"	11,3
34583616	102 × 320 × 1¼"	11,3
34585037	107 × 320 × 1¼"	11,3
34583825	112 × 320 × 1¼"	11,3
34583827	122 × 320 × 1¼"	11,3
34583829	127 × 320 × 1¼"	11,3
34583830	132 × 320 × 1¼"	11,3
34583842	138 × 320 × 1¼"	11,3



DDL-HH-FAST CUT Droogboren

voor licht gewapend beton & metselwerk | in TGD®-technologie



HOHLTR

Typenummer	Diameter	Segmenthoogte
34583843	142 × 320 × 1¼"	11,3
34583844	152 × 320 × 1¼"	11,3
34583845	162 × 320 × 1¼"	11,3
34583846	172 × 320 × 1¼"	11,3
34583847	182 × 320 × 1¼"	11,3
34585040	187 × 320 × 1¼"	11,3
34583849	202 × 320 × 1¼"	11,3

BESCHIKBAAR VANAF
MAART 2022

NIEUW



DDM-HH-FAST CUT Droogboren

voor licht gewapend beton & metselwerk
met schurende aggregaten | in TGD®-technologie



De snelste, langste en lichtste TYROLIT droogboor voor handgeleide toepassingen. De schroefdraadvorm van de stalen buizen zorgt voor een gemakkelijke verwijdering van het boorstof via het afzuigstelsel. Spiraalvormige groeven zorgen voor een merkbare gewichtsvermindering.

Bovendien zijn de droogboren speciaal aangepast voor het boren met soft-impact functie en daarom in combinatie met de TYROLIT DME19DP-boormotor de perfecte oplossing voor handgeleide droogboortoepassingen met een hogere standtijd dan de DDL-HH-FAST CUT.



HOHLTR

Typenummer	Diameter	Segmenthoogte
34583859	47 × 320 × 1¼"	11,3
34583860	52 × 320 × 1¼"	11,3
34583862	62 × 320 × 1¼"	11,3
34583863	68 × 320 × 1¼"	11,3
34583864	72 × 320 × 1¼"	11,3
34583866	82 × 320 × 1¼"	11,3
34583867	92 × 320 × 1¼"	11,3
34583869	102 × 320 × 1¼"	11,3
34583861	107 × 320 × 1¼"	11,3
34583881	112 × 320 × 1¼"	11,3
34583883	122 × 320 × 1¼"	11,3
34583885	127 × 320 × 1¼"	11,3
34583886	132 × 320 × 1¼"	11,3
34583888	138 × 320 × 1¼"	11,3
34583889	142 × 320 × 1¼"	11,3
34583891	152 × 320 × 1¼"	11,3
34583892	162 × 320 × 1¼"	11,3
34583894	172 × 320 × 1¼"	11,3
34583895	182 × 320 × 1¼"	11,3
34585039	187 × 320 × 1¼"	11,3
34583897	202 × 320 × 1¼"	11,3




DDL-HH Droogboren

voor licht gewapend beton & metselwerk | in TGD®-technologie



De PREMIUM droogboor voor handgestuurd boren inspireert met zijn solide design en met de ideale werklengte van 280 mm en unieke segmenten voor de hoogste veiligheidseisen. Met TGD®-technologie

(TYROLIT GRAIN DISTRIBUTION), een unieke technologie ontwikkeld door TYROLIT voor een optimale verdeling van de diamantkorrels.

	Typenummer	Diameter	Segmenthoogte	
	HOHLT	34482398	52 × 280 × 1¼"	8,5
		34482399	62 × 280 × 1¼"	8,5
		34482400	68 × 280 × 1¼"	8,5
		34482411	72 × 280 × 1¼"	8,5
		34482412	82 × 280 × 1¼"	8,5
		34482413	92 × 280 × 1¼"	8,5
		34482414	102 × 280 × 1¼"	8,5
		34482415	107 × 280 × 1¼"	8,5
		34482416	112 × 280 × 1¼"	8,5
		34482417	122 × 280 × 1¼"	8,5
		34482418	127 × 280 × 1¼"	8,5
		34482419	132 × 280 × 1¼"	8,5
		34482420	138 × 280 × 1¼"	8,5
		34482431	142 × 280 × 1¼"	8,5
		34482433	152 × 280 × 1¼"	8,5
		34482438	161 × 280 × 1¼"	8,5
		34482439	172 × 280 × 1¼"	8,5
		34482440	182 × 280 × 1¼"	8,5
		34482441	187 × 280 × 1¼"	8,5
		34482442	202 × 280 × 1¼"	8,5




DDL-RM Droogboren

voor gewapend beton | in TGD®-technologie



De PREMIUM droogboor is de perfecte oplossing voor het droogboren op statief in gewapend beton. Met TGD®-technologie (TYROLIT GRAIN

DISTRIBUTION), een unieke technologie ontwikkeld door TYROLIT voor een optimale verdeling van de diamantkorrels.

	Typenummer	Diameter	Segmenthoogte	
	HOHLT	34227784	47 × 450 × 1¼"	11,3
		34203041	52 × 450 × 1¼"	11,3
		34203212	57 × 450 × 1¼"	11,3
		34220540	62 × 450 × 1¼"	11,3
		34252978	72 × 450 × 1¼"	11,3
		34210273	82 × 450 × 1¼"	11,3
		34290041	92 × 450 × 1¼"	11,3
		34203220	102 × 450 × 1¼"	11,3
		34279921	107 × 450 × 1¼"	11,3
		34267610	112 × 450 × 1¼"	11,3
		34220543	122 × 450 × 1¼"	11,3
		34227727	132 × 450 × 1¼"	11,3
		34227728*	142 × 450 × 1¼"	11,3
		34227729*	152 × 450 × 1¼"	11,3
		34227730*	162 × 450 × 1¼"	11,3

DDL-RM groter dan Ø 162 mm op aanvraag

*gewapend beton wordt aanbevolen onder bepaalde voorwaarden




DDL Droogboren

voor licht gewapend beton & metselwerk | in TGD®-technologie



De nieuw ontwikkelde PREMIUM droogboren voor boren uit de hand maken in vele opzichten indruk. Met TGD®-technologie voor optimale korrelverdeling.

		Typenummer	Diameter	Segmenthoogte
	HOHLT	34418318	52 × 150 × M16	8,5
		34418319	57 × 150 × M16	8,5
		34418373	62 × 150 × M16	8,5
		34418379	68 × 150 × M16	8,5
		34418382	72 × 150 × M16	8,5
		34418317	82 × 150 × M16	8,5
		34209085	92 × 150 × M16	8,5
		34418385	102 × 150 × M16	8,5
		34418390	107 × 150 × M16	8,5
		34418402	112 × 150 × M16	8,5
		34418403	117 × 150 × M16	8,5
		34418544	122 × 150 × M16	8,5
		34418565	127 × 150 × M16	8,5
		34418549	132 × 150 × M16	8,5
		34418561	142 × 150 × M16	8,5
		34418563	152 × 150 × M16	8,5
34418564	162 × 150 × M16	8,5		




DDE Droogboren

voor licht gewapend beton & metselwerk | in TGD®-technologie



Optimaal gereedschap voor het plaatsen van stekker- en verdelerdozen, evenals kleinere doorbraakwerkzaamheden.

		Typenummer	Diameter	Segmenthoogte
	HOHLT	34201286	68 × 70 × M16	11,3
		34201288	82 × 70 × M16	11,3



De DDE droogboor in actie.
Scan de QR code en verbaas uzelf.




DDL Droogboren

voor licht gewapend beton & metselwerk



Kwaliteitsgereedschap voor het dagelijks gebruik, overtuigende prestaties en levensduur.

		Typennummer	Diameter	Segmenthoogte
	HOHLT	899272	32 × 150 × M16	6,5
		899271	42 × 150 × M16	6,5
		252911	52 × 150 × M16	6,5
		252912	56 × 150 × M16	6,5
		252913	62 × 150 × M16	6,5
		252914	68 × 150 × M16	6,5
		252915	72 × 150 × M16	6,5
		252916	82 × 150 × M16	6,5
		252917	92 × 150 × M16	6,5
		252918	102 × 150 × M16	6,5
		252919	107 × 150 × M16	6,5
		34228775	111 × 150 × M16	6,5
		252920	117 × 150 × M16	6,5
		34228776	121 × 150 × M16	6,5
		252921	127 × 150 × M16	6,5
		34228777	131 × 150 × M16	6,5
		34228779	151 × 150 × M16	6,5
		252922	152 × 150 × M16	6,5
		252923	162 × 150 × M16	6,5
		252924	200 × 150 × M16	6,5




DDL Droogboren

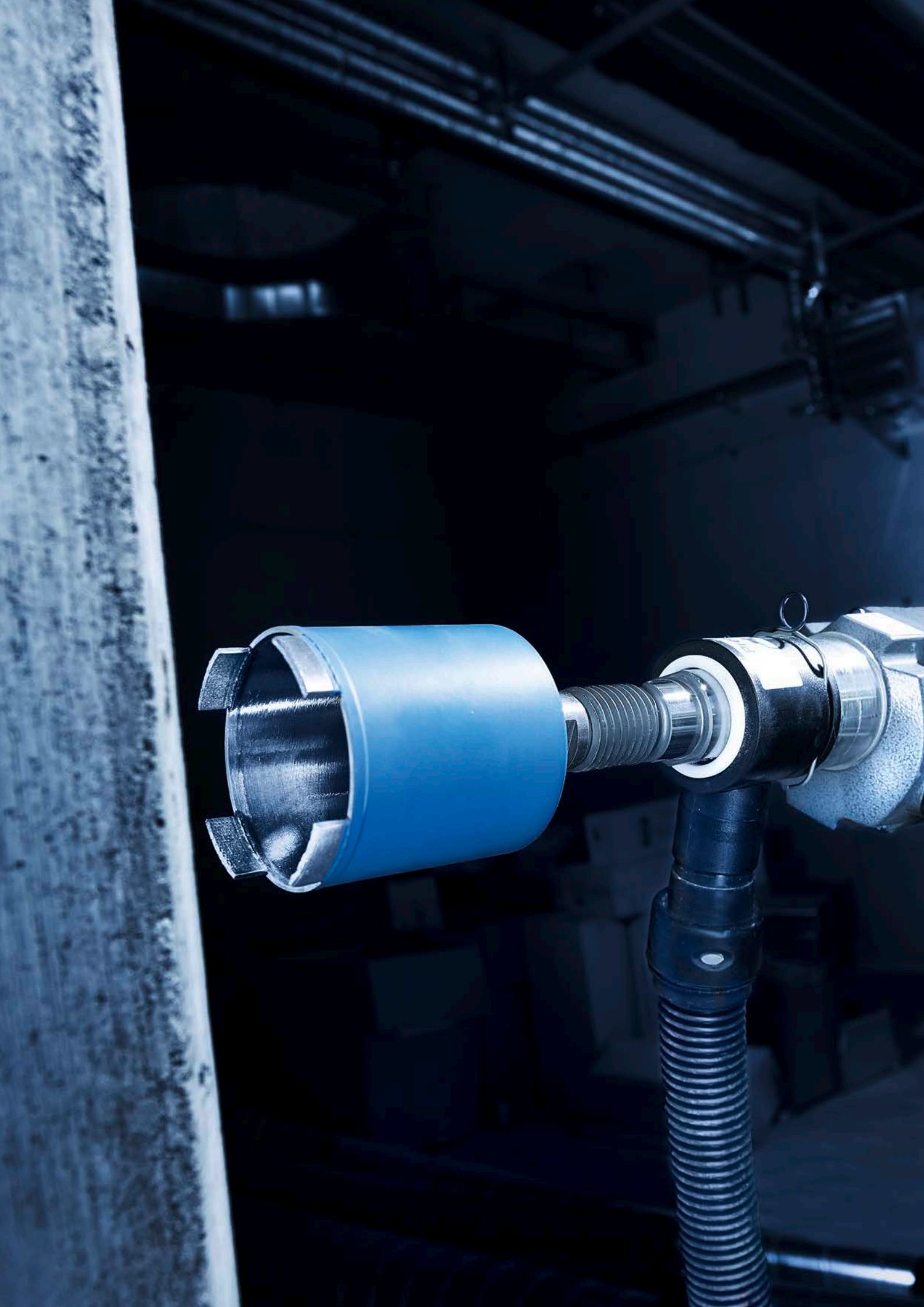
voor licht gewapend beton & metselwerk



Gereedschap voor het plaatsen van stekker- en verdelerdozen, evenals kleinere doorbraakwerkzaamheden.

		Typennummer	Diameter	Segmenthoogte
	HOHLT	650292	68 × 70 × M16	6,5
		34445860	72 × 70 × M16	6,5
		650293	82 × 70 × M16	6,5

NEW



Toebehoren




Adapter passend voor alle gangbare machines, met en zonder Soft Percussion.



	Typenummer	Aansluiting machine	Aansluiting boor	Totale lengte/Centreerboor/ Centreerpunt	Opmerking
	850026	5/8"	M16 Male	Lengte 100 mm Centreerboor SDS	
	762477	5/8" M16	M16 Male	Lengte 85 mm Centreerboor SDS	
	850011	HEX SW12-SDS	M16 Male	Lengte 115 mm Centreerboor SDS	
	762471	HEX SW12-SDS	M16 Male	Lengte 120 mm Centreerboor SDS	
	116264	HEX SW12	M16 Male	Lengte 90 mm Centreerboor Konus	
	707824	5/8"	M16 Male	Lengte 75 mm Centreerpunt 120/233 mm	
	707827	HEX SW12	M16 Male	Lengte 100 mm Centreerpunt 120/233 mm	
	707831	SDS	M16 Male	Lengte 100 mm Centreerpunt 120/233 mm	
	707834	M18	M16 Male	Lengte 75 mm Centreerpunt 120/233 mm	
	718330	5/8"	M16 Male	Lengte 300 mm	Verlengstuk
	718329	5/8"	M16 Male	Lengte 450 mm	Verlengstuk
	718324	HEX SW12	M16 Male	Lengte 300 mm	Verlengstuk

Compact afzuigstelsel, universeel gebruik



	Typennummer	Omschrijving	Gebruik
	10983964	Stofafzuigadapter met aansluiting M16	Voor een stofzuigslang diameter 30 à 50 mm
	10983845	Centreerpunt 140 mm	Voor boren lengte 60/70 mm alleen voor 10983964
	10986189	Centreerpunt 233 mm	DME19 Voor boren lengte 150 mm




Centreerhulpen



	Typenummer	Omschrijving	Gebruik	Opmerking
	10999819	Centreerpunt 120 mm	Voor boren lengte 60/70 mm	
	10986189	Centreerpunt 233 mm	DME19 Voor boren lengte 150 mm	
	10997916	Centreerpunt	DME19 Voor boren lengte 250 mm	Centreerschijf
	10995373	Centreerpunt	DME19 Voor boren lengte 450 mm	Centreerschijf
	10985334	Centreerpunt	DME17 Voor boren lengte 250-350 mm	
	10984446	Centreerpunt	DME17 Voor boren lengte 450 mm	
	579420	Centreerboor SDS 160 mm	Voor boren lengte 60/70 mm	
	579424	Centreerboor SDS 260 mm	Voor boren lengte 150 mm	
	116263	Centreerboor Konus 160 mm alleen voor adapter 116264	Voor boren lengte 60/70 mm	
	34196387	Centreerboor 7 x 100 mm		
	579503	Centreerpunt SDS 250 mm	Voor boren lengte 150 mm	
	762456	Centreerboor 8 x 230 x SDS-PLUS		
	10996327	Centreerpunt	DME20 Voor boren lengte 250-300 mm	
	10996328	Centreerpunt	DME20 Voor boren lengte 400-450 mm	


Centreerschijf



	Typenummer	Omschrijving	Gebruik
	11002083	Centreerschijf	Ø 172 mm
	11002084	Centreerschijf	Ø 182 mm
	11002085	Centreerschijf	Ø 192 mm
	11002086	Centreerschijf	Ø 202 mm
	11002087	Centreerschijf	Ø 252 mm


Slijpkorrel



	Typenummer	Omschrijving	Gebruik
	34215616	Drilling Booster	Losse abrasieve korrels voor het opscherpen tijdens het boren.

Aanscherpplaat



	Typenummer	Diameter
	497322	55 × 25 × 320
	484627	160 × 30 × 320
	484672	320 × 55 × 320

★★★
PREMIUM

Boormotor DME19DP

Boren tot Ø 162 mm



Systeemoplossing voor het droogboren van gewapend beton



Activeerbare/desactiveerbare klopboorfunctie versnelt het werkproces



Electronica voor een „soft start“ en een LED indicator voor een optimale boorprestatie

De DME19DP boormotor is, in combinatie met de TYROLIT TGD® droogboren, de systeemoplossing voor het droogboren van gewapend beton. De praktische centreerhulp garandeert een precieze boorgeleiding en een langere levensduur

van het diamantgereedschap. Een activeerbare/desactiveerbare klopboorfunctie versnelt het werkproces, voornamelijk in harde materialen. De „soft start“ en LED indicator helpen de gebruiker bij het selecteren van de optimale boorsnelheid.

Systeem en toebehoren

Technische gegevens

Boormotor DME19DP	
Nominale spanning / frequentie	230 V / 50 Hz 110 V / 60 Hz
Artikelnr.	10988200 10988700
Diameterbereik	52–162 mm
Max. boordiameter in gewapend beton	122 mm
Nominaal vermogen	1,8 kW
Snelheid	1 150 1/min
Klopboorfrequentie	28 000/min
Motorkoeling	Lucht
Gereedschapsopname	1 ¼" en R ½"
Werking	Uit de hand / op boorstatief
Toepassing	Droog
Elektronische overbelastingsbeveiliging	•
Mechanische overbelastingsbeveiliging	•
Bevestiging boorstatief	Spanhals 60 mm

Massa en gewicht

Lengte	510 mm
Breedte	95 mm
Hoogte	170 mm
Gewicht	5,2 kg

Toebehoren

976014	Vacuümset
10999500	VPE600 Vacuümpomp 230V EU/CH
975381	Vacuümslang 3 m compleet

Systeem en toebehoren

Boormotor DME19DP	
10990100	Boorstatief DRU160 droog
10995437	Centreerapparaat voor DRU160
10995156	Anti-blokkedop ½" voor stofafzuiging
10995087	ModulDrill™ spanhals plaat
11002426	Droogstofzuiger BBS 606 L

Toebehoren

10997916	Centreerpin 250 mm
10995373	Centreerpin 450 mm
10995661	Centreerschijf Ø 52 mm
10995662	Centreerschijf Ø 62 mm
10995663	Centreerschijf Ø 68 mm
10995664	Centreerschijf Ø 72 mm
10995665	Centreerschijf Ø 82 mm
10995666	Centreerschijf Ø 92 mm
10995667	Centreerschijf Ø 102 mm
10995668	Centreerschijf Ø 112 mm
10995669	Centreerschijf Ø 122 mm
10995670	Centreerschijf Ø 127 mm
10995671	Centreerschijf Ø 132 mm
10995672	Centreerschijf Ø 142 mm
10995673	Centreerschijf Ø 152 mm
10995674	Centreerschijf Ø 162 mm
961955	Adapter ½" > M16
10994032	Adapter 1 ¼" > M16
10983964	Afzuigadapter M16
10983845	Centreerpin 140 mm
10986189	Centreerpin 233 mm
497322	Aanscherpplaat
980304	Beitel 300 x 25 mm
34215616	Slijpkorrel

★★★
PREMIUM

Boormotor DME17DP

Kernboringen tot Ø 200 mm



2 versnellingen met uitschakelbare klopboorfunctie voor optimale boorprestaties



Ingebouwde stofafzuiging voor een properere werkomgeving



Inzetbaar uit de hand en op boorstatief

De DME17 is een droogboormotor met 2 versnellingen voor boordiameters tot 200 mm. De krachtige motor van 2,0 kW, in combinatie met de uitschakelbare klopboorfunctie, verhoogt de boorprestaties in gewapend beton of in andere harde materialen. De machine kan zowel uit de hand als op een boorstatief worden gebruikt. De compacte

constructie, het geringe gewicht en het ingebouwde stofafzuigstelsel maken de kernboormachine zeer gebruiksvriendelijk. Het bijzondere aan dit model is dat het in drie snelheidsversies (standaard, traag en snel) verkrijgbaar is en zo ideaal is voor de meest uiteenlopende behoeften van de klanten.

Systeem en toebehoren

Technische gegevens

Boormotor	DME17DP	DME17DP-L	DME17DP-S
Nominale spanning/frequentie		230 V / 50-60 Hz	
Artikelnr.	11000001	11000002	11000003
Diameterbereik	30-180 mm	40-200 mm	30-120 mm
Max. boordiameter in gewapend beton	150 mm	180 mm	100 mm
Nominaal vermogen		2,0 kW	
Toerentallen	700/1700 1/min	540/1200 1/min	900/1700 1/min
Slagfrequentie	14000/34000 1/min	10800/24000 1/min	16200/30600 1/min
Motorkoeling		Lucht	
Gereedschapsopname		1 ¼"	
Werking		Uit de hand / op boorstatief	
Toepassing		droog	
Elektronische overbelastingsbeveiliging		•	
Mechanische overbelastingsbeveiliging		•	
Bevestiging boorstatief		Spanhals 60 mm	

Afmetingen & gewicht

Lengte	510 mm
Breedte	110 mm
Hoogte	160 mm
Gewicht	5 kg

Systeem & toebehoren

Systeem & toebehoren		Toebehoren	
11000002	Boormotor DME17DP-L	10985334	Centreerpin 250-350 mm
10990100	Boorstatief DRU160 droog	10984446	Centreerpin 450 mm
10995437	Boorcentrerings voor DRU160		
		10994032	Adapter 1 ¼" > M16
10995087	ModulDrill™-spanhalsadapterplaat	10983964	Afzuigadapter M16
		10983845	Centreerpin 140 mm
		10986189	Centreerpin 233 mm
		10986190	Bandsleutel
		497322	Aanscherpplaat
		980304	Beitel 300 x 25 mm
		34215616	Slijpkorrel voor het droogboren

TYROLIT CONSTRUCTION PRODUCTS GMBH

Swarovskistraße 33 | 6130 Schwaz | Austria

Tel +43 5242 606-0 | Fax +43 5242 63398

Alle vestigingen wereldwijd vindt u op onze
website onder www.tyrolit.com



Find us on social media
TYROLITgroup