



TROCKENBOHRKRONEN

PREMIUM ★★★ TROCKENBOHRKRONEN DDL★★★-RM | IN TGD®-TECHNOLOGIE

+ **konstant schnelle
Schnittleistung und spürbare
Laufruhe**
mit TGD®-Technologie (Tyrolit
Grain Distribution), eine von
Tyrolit entwickelte, einzigartige
Technologie der optimierten
Kornverteilung



+ **sehr hohe Lebensdauer**


Die Trockenbohrkronen in TGD®-Technologie sind in Kombination mit dem

Bohrmotor DME19DP*** die perfekte Lösung für ständergeführte Trocken-

bohranwendungen in armiertem Beton.

PREMIUM ★★★ TROCKENBOHRKRONEN
DDL***-RM | in TGD®-Technologie



		Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
	HOHLT	34227784	47x450x11/4"	11,3
		34203041	52x450x11/4"	11,3
		34220540	62x450x11/4"	11,3
		34210273	82x450x11/4"	11,3
		34203220	102x450x11/4"	11,3
		34220543	122x450x11/4"	11,3
		34227727	132x450x11/4"	11,3
		34227728	142x450x11/4"	11,3
		34227729	152x450x11/4"	11,3
		34227730	162x450x11/4"	11,3

PREMIUM*** TROCKENBOHRKRONEN

DDL***-HH | in TGD®-Technologie



Die neu entwickelte Premium Trockenbohrkone für handgeführtes Bohren begeistert in vielerlei Hinsicht. Mit TGD®-Technologie (Tyrolit Grain Distribution), eine von Tyrolit entwickelte, einzigartige Technologie der optimierten Kornverteilung.

		Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
	HOHLT	34074200	52x250x11/4"	8
		34074212	62x250x11/4"	8
		34074213	68x250x11/4"	8
		34074214	82x250x11/4"	8
		34074215	92x250x11/4"	8
		34074216	102x250x11/4"	8
		34074217	107x250x11/4"	8
		34074218	112x250x11/4"	8
		34074219	122x250x11/4"	8
		34074220	127x250x11/4"	8
		34074221	132x250x11/4"	8
		34074223	142x250x11/4"	8
		34074224	152x250x11/4"	8
		34074225	161x250x11/4"	8

PREMIUM*** TROCKENBOHRKRONEN

DDE*** | in TGD®-Technologie



Werkzeug zum Setzen von Steck- und Verteilerdosen sowie für kleinere Durchbrucharbeiten.

		Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
	HOHLT	34201286	68x70xM16	11,3
		34201288	82x70xM16	11,3

STANDARD** TROCKENBOHRKRONEN

DDL**



Qualitätswerkzeug für den täglichen Einsatz, überzeugende Leistung und Lebensdauer

		Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
	HOHLT	899272	32x150xM16	6,5
		899271	42x150xM16	6,5
		252911	52x150xM16	6,5
		252912	56x150xM16	6,5





STANDARD** TROCKENBOHRKRONEN

DDL**



Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
252913	62x150xM16	6,5
252914	68x150xM16	6,5
252915	72x150xM16	6,5
252916	82x150xM16	6,5
252917	92x150xM16	6,5
252918	102x150xM16	6,5
252919	107x150xM16	6,5
252920	117x150xM16	6,5
252921	127x150xM16	6,5
252923	162x150xM16	6,5
252924	200x150xM16	6,5

BASIC★ TROCKENBOHRKRONEN

DDL*



Werkzeug zum Setzen von Steck- und Verteilerdosen sowie für kleinere Durchbrucharbeiten.



HOHLT

Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
650292	68x70xM16	6,5
650293	82x70xM16	6,5

ZUBEHÖR TROCKENBOHRKRONEN

Anschlüsse für alle gängigen Maschinen



Adapter passend für alle handelsüblichen Maschinen – mit und ohne Softschlag. Anschluss Bohrkronen: M16.



Typennummer	Anschluss Maschinenseite	Zentrierbohrer / Zentrierspitzen
850026	5/8"	Zentrierbohrer SDS








850011	HEX SW12	Zentrierbohrer SDS
--------	----------	--------------------



116264	HEX SW12	Zentrierbohrer Konus
--------	----------	----------------------



707827	HEX SW12	Zentrierspitze 120/233 mm
--------	----------	------------------------------




	Typennummer	Anschluss Maschinenseite	Zentrierbohrer / Zentrierspitzen
	707831	SDS	Zentrierspitze 120/233 mm
	707834	M18 x 2,5	Zentrierspitze 120/233 mm
	707824	5/8"	Zentrierspitze 120/233 mm
	762471	HEX SW12	Zentrierbohrer SDS
	762477	5/8" M16	Zentrierbohrer SDS

ZUBEHÖR TROCKENBOHRKRONEN

Kompaktes, universell einsetzbares Absaugsystem



Absaugadapter passend für alle Bohrdurchmesser.


	Typennummer	Bezeichnung	Produktinfo
	10983845	Zentrierspitze 120 mm	Bohrer Basic* Bohrer Premium*** NL 70 mm"
	10986189	Zentrierspitze 233 mm	Bohrer NL 150 mm
	10986190	Bandschlüssel	Zum Lösen der Bohrkrone vom Absaugadapter
	10983964	Absaugadapter mit M16 Anschluss	Zum Anschluss an einen Industriesauger

ZUBEHÖR TROCKENBOHRKRONEN

Zentrierhilfen



Zentrierbohrer mit SDS-Anschluss oder Konus erleichtern die genaue Positionierung der Bohrkronen und ermöglichen exakte Ergebnisse. Unter Verwendung eines Zentrierschafts können mit 150 mm langen Bohrkronen auch Durchbrüche in 30 cm dicke Wände eingebracht werden.

	Typennummer	Bezeichnung	Produktinfo
	579420	Zentrierbohrer SDS 160 mm	Bohrer NL 60/70 mm
	579424	Zentrierbohrer SDS 260 mm	Bohrer NL 150 mm
	116263	Zentrierbohrer Konus 160 mm nur für Adapter 116254	Bohrer NL 60/70 mm
	579503	Zentrierschaft SDS 250 mm	Bohrer NL 150 mm