

CONSTRUCTION EQUIPMENT

► CORE DRILLING

เครื่องเจาะคอนกรีต “ทีโรลิต” (TYROLIT)



รุ่น DRS 160** (งานทั่วไป)



Model	DRS160
KT Code	
เจาะได้ขนาดกระบอก	1-6 นิ้ว (25-160mm)
เจาะลึกสุด	590mm
กำลัง	2.2kW
กระแสไฟ	16A
แรงดัน	220V/50Hz
ระบบปรับความเร็วรอบอัตโนมัติ	350-700 รอบ/นาที
น้ำหนัก	18kg
ราคาตั้ง	Call

- มีระบบการป้องกันไฟฟ้่ารั่ว (PRCD LINE) ซึ่งสามารถตัดไฟเข้าได้เมื่อมีการรั่วของไฟฟ้่า
- ทำจากวัสดุคุณภาพสูง แข็งแรง ทนทาน น้ำหนักเบา
- ติดตั้งสะดวก สามารถยึดติดได้ทั้งพื้น และผนัง
- มีหลอด LED แสดงการการรับโหลดของมอเตอร์

เครื่องเจาะคอนกรีต (งานหนัก) Premium***



HCCB-4



HCCB-5



HCCB-6S



HCCB-7S

Model	HCCB-4	HCCB-5	HCCB-6S	HCCB-7S
KT Code				
ขนาดเจาะสูงสุด (Max. drilling dia.)	160mm	250mm	400mm	500mm
เจาะลึกสุด (Max. drilling bit length)	590mm	590mm	720mm	860mm
น้ำหนัก (Weight)	7kg	14kg	18kg	26kg
Recommended drill motor	DME20SW***	DME24SW***	DME32SW***	DME52SW***
ราคาตั้ง	Call	Call	Call	Call

Diamond Core Drill

PREMIUM ★ ★ ★

High-performance tools for maximum profitability

Up to 40% performance increase or more

- See for yourself and experience the performance of the new core drill generation from TYROLIT

Universal use

- Unproblematic processing of high reinforcement ratios from 2 kW drive power
- Only two types for any challenge – reduced purchase and storage costs

Design is function

- 12 mm long segments for
- Maximum drilling speed
- Straightforward core removal
- Consistent performance across all diameter ranges

Consistent quality for reliability and safety

- Continuous checks of materials and production processes form the basis for reliable and safe tools

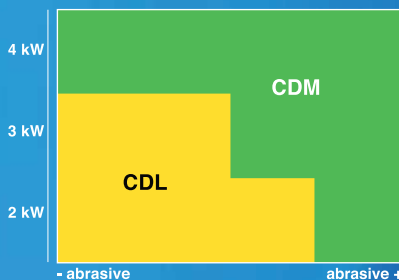
Options

- Special diameters and useful lengths
- Non-standard connecting threads
- Products for concrete, asphalt, masonry, steel and special applications
- Comprehensive range of

Segments ★ ★ ★



Segments ★ ★



STANDARD ★ ★

Quality tools for everyday use

Convincing performance

- Designed for the requirements of routine application
- Convincing speed / service life ratio

Universal use

- Only two products for routine application – reduced purchase and storage costs

Consistent quality for reliability and safety

- Highest quality standards create safety and form the basis for a reliable product