



Große Schnitttiefe bis 130 mm



**ETR 350 P: Integrierte Wasserzuführung mit Durchflussregler**

Feineinstellung der Wassermenge und staubarmes Arbeiten



Ø 350

**Speziell entwickeltes Absaugsystem zum staubarmen Arbeiten**

TECHNISCHE DATEN	ETR 350/ETR 350 P
Leistungsaufnahme	2.700 W
Nennspannung	230 V ~
Nenn Drehzahl	2.200 min <sup>-1</sup>
max. Scheibendurchmesser	350 mm
max. Schnitttiefe	130 mm
Werkzeugaufnahme	Ø 25,4 mm
Gewicht	12,5 kg/12,9 kg
Bestellnummer	06815000/06818000

Lieferumfang

im Karton inkl. Diamanttrennscheibe Ø 350 mm, Absaughaube und Montagewerkzeug

**Trennsysteme ETR 350 (trocken) und ETR 350 P (nass/trocken)**

## Die leistungsstarken Trennsysteme

### ANWENDUNG:

- Trennen von mineralischen Werkstoffen, wie z.B. Beton, Ziegel und Naturstein
- Durchbrüche in Mauerwerk
- Wandausschnitte für Installationen
- Schlitzfen von Dehnungsfugen
- Hoch- und Tiefbau, Bohr- und Sägebetriebe, Galabau

### MERKMALE:

- Spezial-Ölbadgetriebe mit optimal abgestimmter Drehzahl für schnelles Arbeiten
- Beste Ergebnisse im System mit der EE-Premium-Diamanttrennscheibe
- Eintauchfunktion
- Werkzeuglos einstellbare Schnitttiefenbegrenzung (Zubehör), z.B. bei Estrichschnitten
- Adapter und Diamanttrennscheibe (Zubehör) für randnahes Arbeiten
- Exakte Wandausschnitte mittels Führungsschiene (Zubehör) – einfache Montage, leichter Vorschub, vibrationsarm
- Breite Auflagerollen – exakte Führung
- Spindelarretierung – einfacher Werkzeugwechsel
- Robuste Absaughaube aus Metall
- Handgriff und Haube verstellbar – ergonomisches Handling in verschiedenen Arbeitspositionen
- Absaugstutzen Ø 35 mm – Direktanschluss eines M-Saugers der EIBENSTOCK DSS-Reihe
- Elektronik – Sanftanlauf, Drehzahlkonstanthaltung, Temperatur- und Überlastabschaltung, Überlastanzeige
- Abschaltkohlen – Schutz des Motors



Präzise Schnitttiefeneinstellung (Zubehör)



Randnahes Arbeiten mit Adapterset + Diamanttrennscheibe randnah (Zubehör)

