



EIBENSTOCK
Elektrowerkzeuge

PROFESSIONAL
GERMAN SINCE 1919
POWER TOOLS



**STAUB
SCHUTZ
SYSTEM**

Mineralische Stäube können krebserzeugend sein!

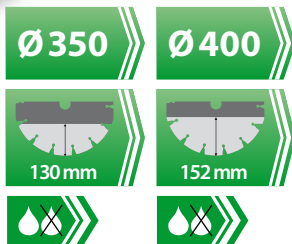
TRENNSYSTEME

ETR 350.1 P / ETR 400.1 P (nass/trocken)
Leistungsstark mit großer Schnitttiefe bis 152 mm

Die Trennsysteme zum staubarmen Arbeiten ETR 350.1 P / ETR 400.1 P (nass/trocken)



**Große Schnitttiefe bis 152 mm
(ETR 400.1 P)**



Optimierter & durchzugsstarker Spezialmotor mit Leistungselektronik

TECHNISCHE DATEN	ETR 350.1 P	ETR 400.1 P
Leistungsaufnahme	2.700 W	2.850 W
Nennspannung	230 V ~	230 V ~
Nenn-/Leerlaufdrehzahl	2.200 min ⁻¹	1.950 min ⁻¹
max. Scheibendurchmesser	350 mm	400 mm
max. Schnitttiefe	130 mm	152 mm
Werkzeugaufnahme	Ø 25,4 mm	Ø 25,4 mm
Gewicht	12,9 kg	13,4 kg
Bestellnummer	0681A000	0682A000

Lieferumfang im Karton, inkl. Diamanttrennscheibe, Absaughaube und Montagewerkzeug



Integrierte Wasserzuführung mit Durchflussregler

Feineinstellung der Wassermenge und staubarmes Arbeiten



Trockenschnitt für Sanierung

wo kein Nassschnitt möglich - z.B. Wohnraumsanierung

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

Einfaches, sicheres Führen durch innovatives Antriebskonzept

- kein Kick-Back
- zieht sich ins Material



MERKMALE:

- Spezial-Getriebe mit optimal abgestimmter Drehzahl für schnelles Arbeiten
- Elektronik - Sanftanlauf, Drehzahlkonstanthaltung, Temperatur- und Überlastabschaltung, Überlastanzeige
- Beste Ergebnisse im System mit der EE-Premium-Diamanttrennscheibe
- Eintauchfunktion
- Werkzeuglos einstellbare Schnitttiefenbegrenzung (Zubehör) z.B. bei Estrichschnitten
- Adapter und Diamanttrennscheibe für randnahe Arbeiten (Zubehör)
- 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 Industriestaubsaugers der EIBENSTOCK DSS-Reihe
- Abschaltkohlen - Schutz des Motors



Präzise Schnitttiefeneinstellung (Zubehör)



Adapterset für Randnahschnitt (Zubehör)

*Sicher, präzise und kräfteschonend -
Führungsschienensystem
mit Kurbelvorschub
für entspanntes Arbeiten*

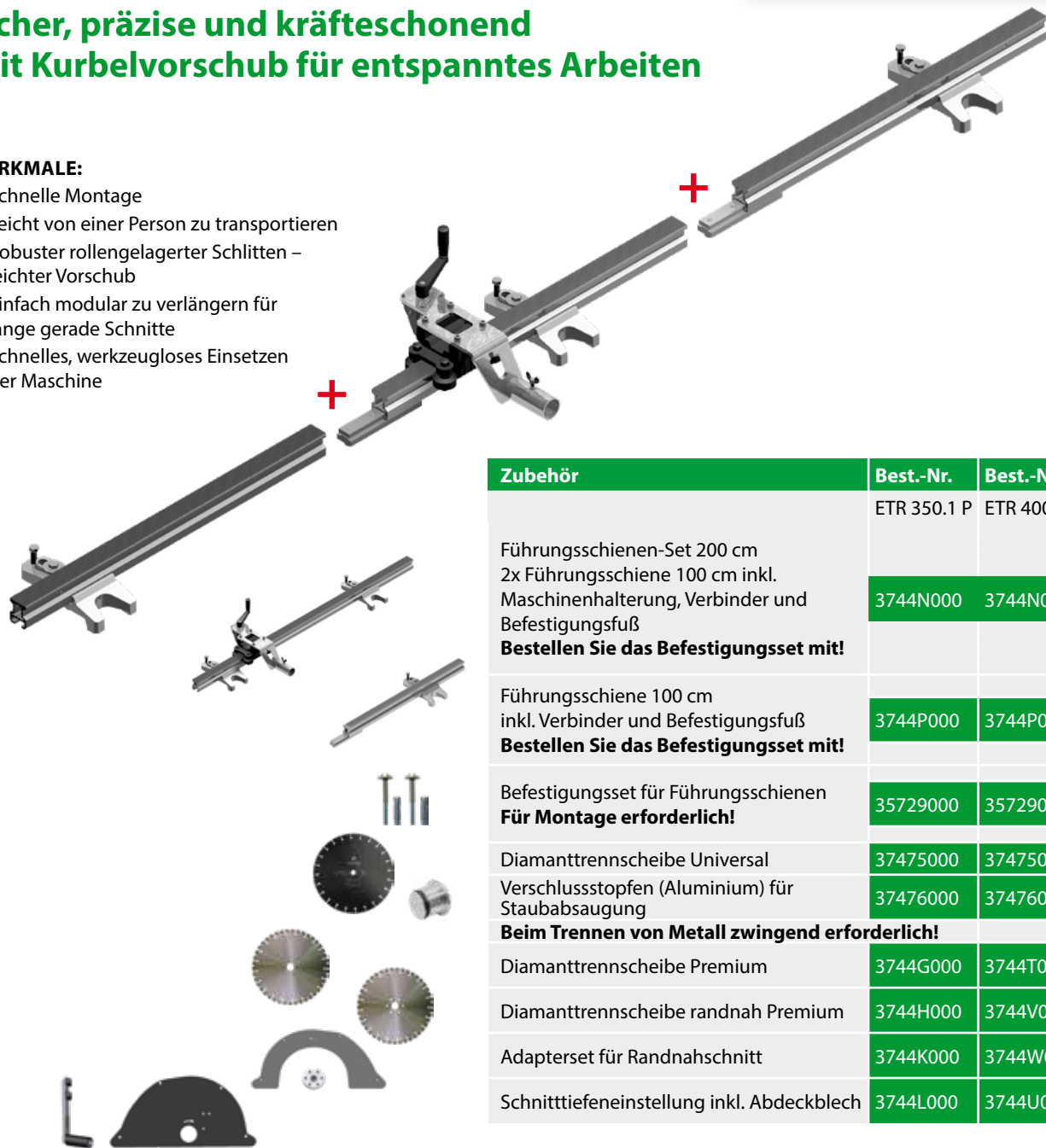
*Schnelles, werkzeugloses
Einsetzen der Maschine*



sicher, präzise und kräfteschonend mit Kurbelvorschub für entspanntes Arbeiten

MERKMALE:

- Schnelle Montage
- Leicht von einer Person zu transportieren
- Robuster rollengelagerter Schlitten – leichter Vorschub
- Einfach modular zu verlängern für lange gerade Schnitte
- Schnelles, werkzeugloses Einsetzen der Maschine



Zubehör	Best.-Nr.	Best.-Nr.
	ETR 350.1 P	ETR 400.1 P
Führungsschienen-Set 200 cm 2x Führungsschiene 100 cm inkl. Maschinenhalterung, Verbinder und Befestigungsfuß Bestellen Sie das Befestigungsset mit!	3744N000	3744N000
Führungsschiene 100 cm inkl. Verbinder und Befestigungsfuß Bestellen Sie das Befestigungsset mit!	3744P000	3744P000
Befestigungsset für Führungsschienen Für Montage erforderlich!	35729000	35729000
Diamanttrennscheibe Universal	37475000	37475000
Verschlussstopfen (Aluminium) für Staubabsaugung	37476000	37476000
Beim Trennen von Metall zwingend erforderlich!		
Diamanttrennscheibe Premium	3744G000	3744T000
Diamanttrennscheibe randnah Premium	3744H000	3744V000
Adapterset für Randnahschnitt	3744K000	3744W000
Schnitttiefeinstellung inkl. Abdeckblech	3744L000	3744U000



Gesundheitsgefährdende Stäube (z.B. Quarzstaub) müssen von einem Entstauber mit Staubklasse M-Zulassung abgesaugt werden! Wir empfehlen für unsere Elektrowerkzeuge einen Sauger aus der EIBENSTOCK DSS-Reihe.



Elektrowerkzeuge GmbH Eibenstock
Auersbergstraße 10
D-08309 Eibenstock

Telefon: +49 37752 503-0
Fax: +49 37752 2019
Internet: www.eibenstock.com
E-Mail: office@eibenstock.com

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015
Technische Änderungen vorbehalten! Abbildungen können abweichen!

Ihr Fachhändler: