

NEU

EFS 700 vario: Eine für Alles!

- Schleifen: Diamant, Papier, Schleifgitter
- Polieren
- Ölen, Wachsen
- Fräsen (PKD, WCT)
- Kleberreste entfernen
- Terrazzo schleifen (nass/trocken)

Technische Daten

Motor	Asynchronmotor
Spannung	230 V / 50 Hz
Leistung	2,2 kW
Drehzahl	100 - 700 min ⁻¹
Gewicht	58 kg ohne Gewichte/Teller
Schutzart	schutzisoliert Klasse I
Maße:	
Maschine	Ø 440 mm
Werkzeug	Ø 400 - 430 mm
Führungsstange	Länge 110 cm Breite 45 cm

Dank neuester Frequenzumrichter Technologie arbeitet die **EFS 700 vario** flexibel im Drehzahlbereich von 100-700 Umdrehungen. So benötigen Sie nur noch eine Maschine auf der Baustelle. Für Untergrundvorbereitung, Schleifen, Fräsen und das Finish. Da die Maschine einfach und schnell ohne Werkzeug zerlegt wird, kann sie von einer einzelnen Person auch über Treppen in höhere Stockwerke transportiert werden.

Als Sonderzubehör erhältlich:



1. Planetengetriebe für den Einsatz angetriebener Werkzeuge; so wird aus der Einscheibenmaschine eine kontrarotierende Dreischeibenmaschine.

**FAST
STAUB
FREI**

FRÜH
maschinen

www.frueh-maschinen.de

Werkzeuge und Zubehör EFS 700 vario

Die **EFS 700 vario** wird mit 2 Zusatzgewichten, Montagewerkzeug, sowie Staubschutzring zur direkten Staubabsaugung ausgeliefert. Der Einsatz eines geeigneten Entstaubers wie z.B. RONDA 200 ist zwingend vorgeschrieben, damit die teilweise erheblichen Staubmengen gleich beim Entstehen abgesaugt werden. Das ist wichtig, um die einwandfreie Funktion der Maschine zu gewährleisten. Außerdem schonen Sie sich und die Umwelt. Die elektronische Steuerung des Motors überwacht sämtliche Werte wie Strom, Spannung, Temperatur, Drehmoment und schützt so den Motor vor Überlastung.

Technische Änderungen
sowie Irrtümer vorbehalten.
Printed in Germany 11/2015

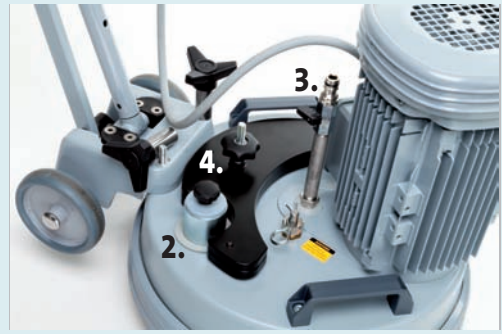
Erwin Früh GmbH
Maschinen + Zubehör zur
Fußbodenbearbeitung und
Untergrundvorbereitung

Vorstadtstraße 61 - 67
D-73614 Schorndorf
Fon (071 81) 92 97 32
Fax (071 81) 92 97 33

info@frueh-maschinen.de
www.frueh-maschinen.de



Übersichtlich angeordnetes
Bedienfeld
neue Frequenzumrichter-
Technologie



Als Sonderzubehör erhältlich:

2. zusätzlicher Absaugstutzen für das Schleifen mit Schleifgitter
3. Wasserzufuhr zentral für Nassarbeiten.
4. Weitere Zusatzgewichte für Fräsarbeiten

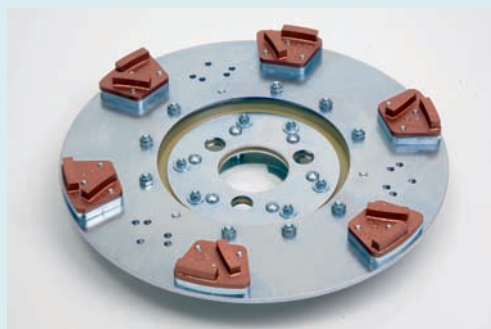


3 flexible Diamantschleifscheiben
(kunststoff-/metallgebunden) Ø 125 mm



3 Schleifscheiben Papier
Ø 150 mm

Trägerteller zum Schleifen, mit angetriebenen Werkzeugaufnahmen für kontrarotierende Anwendung.
Die Klettaufnahme des Werkzeugträgers wird geschützt durch die Verwendung zusätzlicher austauschbarer Klettadapter.



Trägerteller Diamant, gepuffert,
Ø 400 mm, für verschiedene Werkzeuge, z.B. 6 Diamant-Trapez
Werkzeuge für flächigen Grobschliff von Estrich, Beton, etc.



Trägerteller PKD, gepuffert, Ø 400 mm, mit verschiedenen
Werkzeugen, z.B. mit 6 PKD-Segmenten DFS-1 S und Fräs-
tiefenregulierung. Abtragen hartnäckiger Kleber aller Art
(PU-, Bitumen-, Kunstharz-, etc.) und Spachtelmasse,
abfräsen von Estrich, Fliesenkleber.
Äußerst effizient bei hoher Standzeit.



Trägerteller Pad, mit Klett und Schwammgummi, Ø 400 mm,
für den Einsatz von Pads Ø 410 mm zum Reinigen, Polieren,
Auftragen von Wachs, Öl und zum Schleifen mit Schleifgitter



Trägerteller WCT, gepuffert, Ø 425mm, mit 3 drehbar
gelagerten Fräsköpfen WCT spitz 2,5 mm für dünne Kleber,
Farbanstriche, auch auf Holzböden. Oder WCT spitz 4 mm
für Kleber, Spachtelmasse auf ganz weichen Estrichen.