

# Anforderungen und Hinweise für Arbeitsschutzprämien

## Elektro-Fugenschneider

09.12.2024

Beim Einsatz von benzinbetriebenen Fugenschneidern in ganz oder teilweise geschlossenen Arbeitsbereichen (z. B. Hallen, Tiefgaragen, Räumen) besteht die Gefahr von Kohlenmonoxid-Vergiftungen durch Motorabgase. Durch den Einsatz von Elektro-Fugenschneidern wird diese Gefahr vermieden.

Die BG BAU fördert die Anschaffung von Elektro-Fugenschneidern (mitgängergeführte Bodentrennschleifmaschinen nach DIN EN13862), die sich durch folgende Eigenschaften auszeichnen:

- Elektromotor
- CE-Konformitätserklärung
- Schwingungsgesamtwerte max. 2,5 m/s<sup>2</sup>
- Trockenschnitt mit Absaugung oder Nassschnitt

Neben den nachstehend aufgelisteten Lösungen kann es weitere gleichartige Lösungen geben. Diese Liste bietet keinen vollständigen Überblick über alle auf dem Markt erhältlichen Produkte und wird laufend aktualisiert. Die Aufnahme in dieser Liste ist insbesondere nicht als Marketing-Instrument für Hersteller gelisteter Produkte gedacht.

Neben den nachstehend aufgelisteten Elektro-Fugenschneider kann es weitere gleichartige Geräte geben, die die oben beschriebenen Förderkriterien erfüllen. Diese Liste bietet keinen vollständigen Überblick über alle auf dem Markt erhältlichen Produkte und wird laufend aktualisiert. Die Aufnahme in dieser Liste ist insbesondere nicht als Marketing-Instrument für Hersteller gelisteter Produkte gedacht.

## 1 Elektro-Fugenschneider - kleine Baureihe

### Cedima

#### Artikel

CF-13.2 E

CF-13.2 E-TR mit Absaugblattschutz

**Artikel**

CF-22 E

CF-33 E

CF-33E- HF

**Geißler & Kuper****Artikel**

FE 700

FE 800

**GÖLZ****Artikel**

FS 125 E

FS 170 E

FS 30 E (7,5 kW Motor)

FS 23 E

FS 125 E

**Husqvarna****Artikel**

FS 500 E

## Hydro-Tec

### Artikel

FS 700 E

FS 800 E

## KERN – DEUDIAM

### Artikel

KDF700-7,5E

KDF800-7,5E

## LISSMAC

### Artikel

COMPACTCUT 202 E

COMPACTCUT 300 E

COMPACTCUT 400 E

COMPACTCUT 401 E

## NOZAR

### Artikel

NOZAR FS700E

NOZAR FS800E

## RELLOK

### Artikel

KDF700-7,5E

KDF800-7,5E

## SAINT-GOBAIN

### Artikel

CS 352 B

CS 451 E

CS 451 ET mit Schutzhaube

CS 7,5 E800

CS 7,5 e EVO

## Dr. Schulze

### Artikel

DCS-200-E230 mit Absaughauben DCS-BG200, DCS-BG300, DCS-FC200, DCS-GS200, DCS-GS300

DCS-200-E400 mit Absaughauben DCS-BG200, DCS-BG300, DCS-FC200, DCS-GS200, DCS-GS300

FS-350 ECO-E230

FS-350 ECO-E400

FS-500 E

FS-800 EH

**Artikel**

FS-800 LST 7,5

**TYROLIT****Artikel**

FSE811

**WAKRA****Artikel**

BS6E3-800

**WP GmbH****Artikel**

WPFS 700

WPFS 800

**2 Elektro-Fugenschneider - mittlere Baureihe****Cedima****Artikel**

CF-2015 E

CF-50.2 E

## **Eurodima**

### **Artikel**

KDF800

## **GÖLZ**

### **Artikel**

FS 40 E

FS 30 E (11 kW Motor)

## **Hilti**

### **Artikel**

DSF 1030-TS + DST EC

DSF 1030-TS + DST PR

## **Hydro-Tec**

### **Artikel**

FS800E-11

## **KERN – DEUDIAM**

### **Artikel**

KDF800-E

KDF1200-E

## LISSMAC

### Artikel

COMPACTCUT 800 E

COMPACTCUT 501 E

COMPACTCUT 601 E

## RELLOK

### Artikel

KDF800800 E

## Dr. Schulze

### Artikel

FS800 LST 11

FS1000 MVH

FS1000 EVH

FS1200 MVH

FS1200 EVH

## TYROLIT

### Artikel

HFS1030RC

FSE1022

## WAKRA

### Artikel

BS20E3-1200

BS611

## WP GmbH

### Artikel

WPFS 800 -11

## Ihre Ansprechperson

Bei allgemeinen Fragen zur Förderung (Fördersumme; Wer bekommt die Förderung etc.) wenden Sie sich bitte an:

BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft  
Telefon 0800 3799100  
E-Mail [arbeitsschutzpraemien@bgbau.de](mailto:arbeitsschutzpraemien@bgbau.de)

Bei Fragen zur Aufnahme in die Liste sowie Fragen zum Arbeits- und Gesundheitsschutz wenden Sie sich bitte an:

Dipl.-Ing. (FH) Corinne Ziegler  
BG BAU - Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft  
Hauptabteilung Prävention  
Referat Gefahrstoffe  
Steinhäuserstraße 10  
76135 Karlsruhe  
Telefon: 0721 8102 – 624  
Mobil: 0170 7813513  
E-Mail: [corinne.ziegler@bgbau.de](mailto:corinne.ziegler@bgbau.de)