

Anforderungen und Hinweise für Arbeitsschutzprämien

Absaugbohrer

11.10.2023

Die folgenden Absaugbohrer wurden hinsichtlich ihrer Staubfreisetzung unter praxisnahen Bedingungen in Verbindung mit einem Absaugadapter sowie einem geeigneten Bau-Entstauber Klasse M untersucht (förderfähige M-Sauger werden im Rahmen der Arbeitsschutzprämien der BG BAU bezuschusst). Zur Beurteilung wurden die Arbeitsplatzgrenzwerte für A-Staub ($1,25 \text{ mg/m}^3$) und für E-Staub (10 mg/m^3), sowie der Beurteilungsmaßstab für Quarzfeinstaub SiO_2 ($0,05 \text{ mg/m}^3$) herangezogen. Je nach Quarzgehalt des zu bearbeitenden Materials kann tätigkeitsbezogen der Beurteilungsmaßstab auch überschritten werden. Die BG BAU empfiehlt daher, beim Einsatz der Absaugbohrer immer Luftreinerer einzusetzen (förderfähige Luftreinerer werden im Rahmen der Arbeitsschutzprämien der BG BAU ebenfalls bezuschusst).

Neben den nachstehend aufgelisteten Absaugbohrern kann es weitere gleichartige Absaugbohrer geben, die die oben genannten Voraussetzungen erfüllen. Diese Liste bietet keinen vollständigen Überblick über alle auf dem Markt erhältlichen Produkte und wird laufend aktualisiert.

ALPEN-MAYKESTAG GmbH

Modell

DUST EXTRACTOR SMASH

Albert Berner Deutschland GmbH

Modell

Absaugbohrer Berner CLEANdrill SDS-plus

Absaugbohrer Berner CLEANdrill SDS-max

Bosch

Modell

SDS Clean max-8X

SDS Clean plus-8X

BTI Befestigungstechnik GmbH & Co.KG

Modell

Absaugbohrer SDS-plus

Absaugbohrer SDS-max

DeWalt

Modell

Absaugbohrer SDS-plus

Absaugbohrer SDS-max

DIAGER

Modell

SPEEDUSTER 646 SDS Plus Nr. 114

SPEEDUSTER 646 SDS MAX Nr. 161

Friedrich DUSS

Modell

Absaugbohrer

Bohrstange

Bohrkrone

Monobloc-Bohrer

Stiftbohrkrone

Fischerwerke GmbH & Co.KG

Modell

Hohlbohrer FHD

Hohlbohrer FHD max

Theo Förch GmbH & Co.KG

Modell

SDS-Max Absaugbohrer

SDS-Plus Saugbohrer

Hawera

Modell

SPEEDCLEAN PLUS: Connector

SPEEDCLEAN MAX: Connector

Heller Tools GmbH

Modell

Duster Expert SDS-plus

Duster Expert SDS-max

Duster Expert XC

Hilti Deutschland AG

Modell

TE-CD

TE-CD MP4

Adapter TE-CDA

TE-YD

TE-YD MP4

Adapter TE-YDA

Hitachi Power Tools, Netherlands B.V.

Modell

Drill Bit SDS-PLUS Dust Free

Drill Bit SDS-MAX Dust Free

Makita Deutschland GmbH

Modell

Absaugbohrer SDS-plus

Modell

Absaugbohrer SDS-max

Metabowerke GmbH**Modell**

SDS-plus Absaugbohrer

SDS-max Absaugbohrer

Milwaukee Techtronic Industries ELC GmbH**Modell**

SDS-Plus Dustless

SDS-Max Dustless

MKT Metall-Kunststoff-Technik GmbH & Co.KG**Modell**

Saugbohrer SB plus

Saugbohrer SB max

Mungo Befestigungstechnik AG**Modell**

MHP-Clean

MHX-Clean

PROJAHN Präzisionswerkzeuge GmbH

Modell

CleanR Absaugbohrer SDS-Max

CleanR Absaugbohrer SDS-Plus

RECA NORM GmbH

Modell

RECA Absaugbohrer

Würth

Modell

Saugbohrer Plus D, Zweischneider

Saugbohrer Plus M, Mehrschneider

Saugbohrer Plus QM

Saugbohrer Max M, Mehrschneider

Saugbohrer Plus Quadro-L

Saugbohrer Max Quadro-L

Saugbohrer Single Plus Quadro-L

Saugbohrer Single Max Quadro-L

Adapter Saugbohrer Plus QL

Adapter Saugbohrer Max QL

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

Bei Fragen zur Liste wenden Sie sich bitte an:

Dieter Höber

Stellv. Referatsleiter Messtechnik
BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft
Referat Messtechnik
Am Knie 6
81241 München
Telefon: 089 8897-854
Fax: 0800 6686688-38550
E-Mail: dieter.hoeber@bgbau.de