

KANNE

Maschinen & Diamantwerkzeuge

DICOREL 2001S + 2010S



DICOREL 2001S

Rissanierung

Die D2001S ist die optimale Lösung für das Ausfräsen von wild verlaufenden Rissen im Asphalt und Beton. Mit der Fräse wird der Riss mit einem Diamantwerkzeug bis auf den gesunden Untergrund ausgefräst. Das anfallende Fräsgut und der Staub werden automatisch durch die integrierte Absaugung über einen Doppel-Zyklonabscheider in einen Behälter aufgenommen. Dank der Absaugung kann der Riss sofort heiss ausgegossen werden.

Réparation de fissures

Le D2001S est la solution optimale pour le fraisage de la course folle des fissures dans l'asphalte et le béton. La fraiseuse à coupe à sec D2001S dégage la fissure au moyen d'un disque diamanté. Les poussières sont filtrées par un dépoussiéreur à double cyclone et recueillies dans un récipient. Grâce au dépoussiérage, la fissure peut être immédiatement colmatée à chaud.



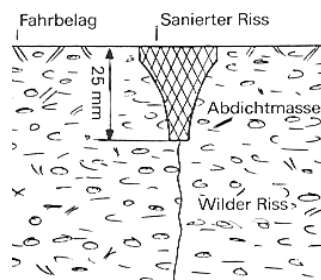
DICOREL 2010S

Rissanierung

Mit der extrem wendigen und starken Trockenschnittfräse D2010S werden wilde Risse im Asphalt mit einem Diamantwerkzeug bis auf den gesunden Untergrund ausgefräst. Das anfallende Fräsgut und der Staub werden automatisch durch die integrierte Absaugung über einen Doppel-Zyklonabscheider in einen Behälter aufgenommen. Die so entstandene wilde Arbeitsfuge ist weitgehend sauber und kann ohne Verzögerung mit heisser Vergussmasse (siehe D3001) ausgegossen und abgedichtet werden. Dank dem Arbeitsvorschub und der starken Motorenleistung von 23PS sind hohe Tagesleistungen möglich.

Réparation de fissures

Le D2001S est la solution optimale pour le fraisage de la course folle des fissures dans l'asphalte et le béton. La fraiseuse à coupe à sec D2001S dégage la fissure au moyen d'un disque diamanté. Les poussières sont filtrées par un dépoussiéreur à double cyclone et recueillies dans un récipient. Grâce au dépoussiérage, la fissure peut être immédiatement colmatée à chaud. Merci à la charge de travail solide et la puissance du moteur de 23PS taux de production quotidiens élevés sont possibles.



Technische Daten / Caractéristiques techniques

DICOREL	2001-S	2010-S
Motor / moteur	1-Zyl. Benzinmotor / 1-cyl moteur essence 9.6kW/13PS / CV, @3600 rpm	2-Zyl. Benzinmotor mit E-Start 2-cyl moteur essence avec démarreur élec. 16.9kW/23PS / CV, @3600 rpm
Vorschub / avance	durch schieben / au moyen de poussée	Regelbar bis ca. / réglable jusqu'à env. 4m/min
Blattdurchmesser / diamètre du disque	Ø 150mm	Ø 150mm
Schnitttiefe / profondeur de la coupe	30mm	30mm
Blattaushub / excavation du disque	mechanisch über Hebel / mécaniquement au moyen de leviers	Elektro hydraulisch / électro hydraulique
Gewicht / poids	ca. / env. 110kg	ca. / env. 225kg