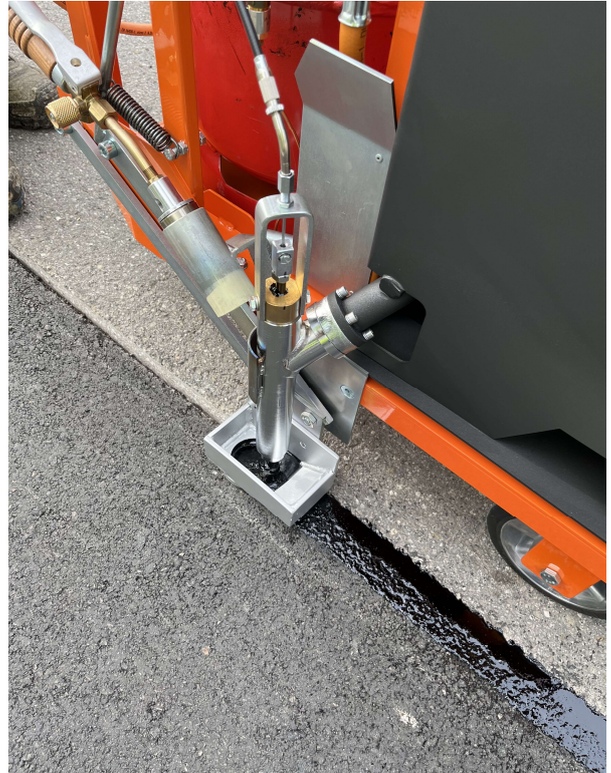


DICOREL 3001



DICOREL 3001



DICOREL 3001

Das Heissvergussgerät **DICOREL 3001** wurde speziell zum Vergießen von Fugen oder wild verlaufenden, ausgeweiteten Rissen gebaut. Die zentral positionierte, fein dosierbare Ausgussdüse und die hohe Beweglichkeit des Gerätes, erlauben ein exaktes Nachfahren an der Fuge oder am Riss. Selbst bis zur Wand hin verlaufende Fugen können vergossen werden. Bei der Montage der Vorrichtung «Verguss Schuh», gelangt die Vergussmasse durch die Ausgussdüse über den Verguss Schuh zur Fuge. Das Vergießen wird einfacher, aber weniger präzise. Die Vergussmasse wird im Vergusskocher indirekt über eine 11mm starke Bodengussplatte via Heissluftmantel schonend auf die Vergusstemperatur gebracht. Das spezielle Temperaturventil regelt den Gasstrom für den Leistungsbrenner. Die Temperatur der Vergussmasse wird sodann im definierten Regelbereich von ca. 150 – 200 Grad eingestellt und konstant gehalten. Ein Überhitzen der Vergussmasse ist weitgehend ausgeschlossen.

- Hohe Sicherheit dank des Temperatursteuerventils
- Kompakt, handlich und wendig
- Material Aufheizen von und Vergießen in einem Zug

The **DICOREL 3001** hot grouting unit was specially designed for grouting joints or wild, widened cracks. The centrally positioned, pouring nozzle and the high maneuverability of the device allow precise tracing of the joint or crack. Even joints running right up to the wall can be grouted. Using the "grouting shoe" device, the grouting compound passes through the pouring nozzle via the grouting shoe to the joint. Potting is easier, but less precise. The potting compound is gently brought to the potting temperature in the potting stove indirectly via an 11 mm thick base casting plate using a hot air jacket. The special temperature valve regulates the gas flow for the power burner. The temperature of the potting compound is then set within a defined control range of approx. 150 - 200 degrees and kept constant. Overheating of the potting compound is largely ruled out.

- High level of safety thanks to temperature controlling
- Compact, handy and maneuverable
- Material heating and potting in one go

Technische Daten / Technical data

DICOREL	3001
Kochervolumen / tank-volume	45 Liter
Beheizung / Heating	Heissluftbrenner mit Propangas / Heat burner with propane gas
Brenner / Burner	14,5kW
Düse / valve	Nadeldüse / needle valve
Vorschub / Driving unit	Durch Schieben / manual
Gewicht / Weight	ca.110kg