

# WAKRA

## Maschinen & Diamantwerkzeuge

### DICOREL 3001 & 3001-S



**DICOREL 3001**



**DICOREL 3001-S**

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 **DICOREL 3001-S** gelangt die Vergußmaße durch eine Drehschieberdüse über einen Vergußschuh zur Fuge. 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
- Sehr handlich und wendig
- Heizung und Abdichtung in einem

*The machine **DICOREL 3001** was built specifically for shedding of joints or wild running, expanded cracks. The central positioned, fine dispensable discharge nozzle and the high mobility of the machine, allows an exact cut the joints and cracks along. Even the joints running to the wall can be shed.*

*At the **DICOREL 3001-S** the casting compound reaches through a rotary slide nozzle through a casting shoe to the joint. The casting compound becomes in the casting cooker indirect through an 11mm strong ground cast plate via hot air jacket gentle on the casting temperature brought. The special temperature valve regulates the flow of the gas for the power burner. The temperature of the casting compound becomes at the defined area from up to ca. 150 – 200 degrees adjusted and constant levels. Overheating of the machine is excluded.*

- High security thanks to the temperature valve
- Very maneuverable and handy
- Heating and sealing in one step

#### Technische Daten / Technical data

DICOREL	3001	3001-S
Volumen / volume	45 Liter	45 Liter
Heizung / heating	Heizbrenner mit Propan Gas / hot burner with propane gas	
Brenner / burner	14,5kW	
Düsen / nozzle	Nadeldüse / needle valve nozzle	Drehschieberdüse / rotary valve nozzle
Vorschub / feed	Schieben / pushing	
Gewicht / weight	Ca. 110kg	