

## GDI - Fugenschneider

## Diesel-, Benzin-, Elektrofugenschneider

### Einsatzgebiete:

Fugenschneiderarbeiten zum Schneiden von Dehnungsfugen oder größere Asphaltarbeiten sowie Betonflächen

### Technische Daten:

Blatt - Ø :	500 mm
Schnitttiefe :	190 mm
Blattaufnahme :	25,4 mm
Leistung :	8,8 kW
Gewicht :	125 kg
Abmessung L x B x H :	130 x 59 x 95 cm
Wassertank :	25 Liter
Motortyp :	Diesel
	Ruggerini RY 121

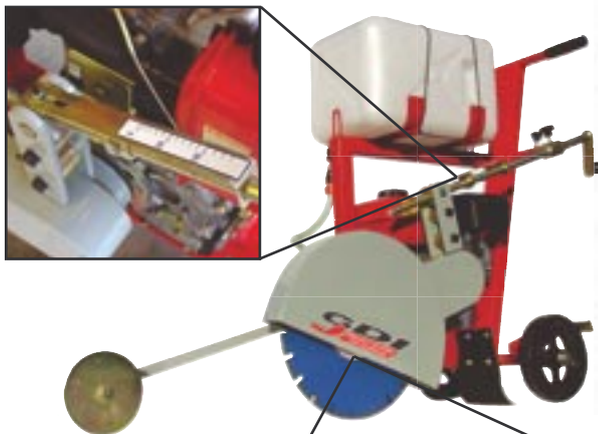
Dieselfugenschneider mit patentierter Schnitttiefeinstellung, d.h., bei der Schnittabsenkung bleibt der Fugenschneider in der optimalen Position stehen und lediglich das Diamantblatt wird abgesenkt. Die Wasserzuführung kann über den integrierten Wassertank oder über einen Direktanschluss erfolgen.

Natürlich ist ein Trockenschnitt auch möglich !

Optimal für den Einsatz im Strassenbau, sowie im Dienstleistungsgewerbe. Beton- und Asphaltflächen, Abrucharbeiten, Rissanierung, Induktionsschleifen usw..

Der Fugenschneider ist mit einer Schnitttiefeanzeige und einer Feststellbremse zur Transportsicherung ausgestattet.

Die Wasserzuführung erfolgt direkt durch die Schneidwelle, somit wird das Wasser direkt an den Schnitt geführt, was ein besseres Schneidergebnis und eine höhere Standzeit, zur Folge hat.



### Bezeichnung

### Artikel-Nr.

Benzinfugenschneider GDI-FS350B	05FS350B
Schnitttiefe 120 mm, 4 kW	
Benzinfugenschneider GDI-FS450B	05FS450B
Schnitttiefe 170 mm, 9.6 kW	
Benzinfugenschneider GDI-FS450D	05FS450D
Schnitttiefe 170 mm, 7.3 kW	
Dieselfugenschneider GDI-FS500D	05FS500D
Schnitttiefe 190 mm, 8.8 kW	
Elektrofugenschneider GDI-FS500E	05FS500E
Schnitttiefe 195 mm, 5.5 kW	
Elektrofugenschneider FDI-FS700E	5FS700E
Schnitttiefe 270 mm, 7.5 kW	

Für dieses Fugenschneidergerät empfehlen wir unsere Diamantscheiben vom Typ Nassschnitt AB100 oder AS 100 für Beton bzw. Asphaltarbeiten.

Alle Preise zzgl. der gesetzlichen MwSt.