

DCR 300



430
mm

MAX.
SCHNEIDKÄ-
NFÜHN-
NG

45
t

DRUCKKRAF-
T

143
t

SCHNEIDKR-
AFT

30
mm

MAX.
BEWÄHRUN-
SDURCHME-
SSER

BETONBRECHER DCR 300 Standard
Art-Nr.: 966 78 64-01

Der DCR 300, unser größter und leistungsstärkster Brecher, wurde für unsere Abbruchroboter entwickelt, um eine hohe Arbeitsleistung beim Abbruch harter dickwandiger Betonkonstruktionen zu gewährleisten. Mit diesem kraftvollen Brecher können Sie ohne Probleme eine 400 mm starke Betonwand abreißen. Ideal für unterschiedliche Einsätze wie z. B. das Abreißen von Betonkonstruktionen, Mauerwerk, Treppenhäusern und Dächern sowie für störungsempfindliche Innenbereiche.

ALLE SPEZIFIKATIONEN DCR 300

DCR 300 STANDARD 966 78 64-01

HYDRAULIK

Hydraulikölfluss

100 l/min

TECHNISCHE DATEN

Type of tool

Crushers

Druckkraft

45 t

Schneidkraft

143 t

Drehwinkel

360°

Max. Eingangsdruck

200 bar

Max. Betriebsdruck

500 bar

ABMESSUNGEN

ALLE SPEZIFIKATIONEN

DCR 300

DCR 300 STANDARD

966 78 64-01

Schneidkanten, tiefe	195 mm
-	
Min. Schneidkantenöffnung	25 mm
-	
Max. Schneidkantenöffnung	430 mm
-	
Max. Bewährungsdurchmesser	30 mm
-	
Produktlänge	1.125 mm
-	
Produktbreite	883 mm
-	
Produkthöhe	330 mm
-	
Gewicht	274 kg
-	