

# STUBBENFRÄSE

## SCE-550H

### Technische Daten

Baggerklasse	7,0 - 14,0 to
<b>Antriebssystem</b>	
benötigter Volumenstrom	60 - 80 l/min
max. Arbeitsbelastung	350 bar
benötigte doppelwirkende Funktionen	1
Sicherheit	Überdruckventil
<b>Fräsrاد</b>	
Durchmesser	550 mm
Durchmesser mit Zähnen	640 mm
Fräsrاد-Stärke	25 mm
max. Drehzahl	1345 U/min
max. Fräsgeschwindigkeit	44 m/s
Anzahl Zähne	32 Stück
Material Zähne	Wolfram Carbid
<b>Abmessungen</b>	
Länge	105 mm
Breite	85 mm
Höhe	92 mm
Gewicht	285 kg

FÜR MAXIMALE  
FRÄSLEISTUNG



### EIGENSCHAFTEN

- ✓ einfach mit Hydraulik-Baggern kombinierbar
- ✓ auch an schwer zugänglichen Orten einsetzbar
- ✓ maximale Bewegungsfreiheit

### DEINE VORTEILE

- ✓ mit mechanisch verstellbarem Späneschutz ausgestattet
- ✓ modifizierte Position des Knickzylinders (erleichtert Arbeiten über z.B. Zäune)
- ✓ vereinfachte Position des Fräskopfes, arbeiten ohne den Späneschutz abnehmen zu müssen
- ✓ erhöhter Fräsbereich (gesamter Stumpf kann auch unter ungünstigen Umständen weggefräst werden)



Telefon oder  
24 h WhatsApp-Anfrage  
+49 (0) 8725/9677955



[www.nb-baumaschinen.de](http://www.nb-baumaschinen.de)