

# HOHLSTEMMAGGREGAT – CLASSIC LINE

## RENITO V

RENITO V CLASSIC LINE



### TECHNISCHE DATEN

Schmierung	Fett
max. Abtriebsdrehzahl $n_2$	1.000 min <sup>-1</sup>
Übersetzung ( $n_1: n_2$ )	1:1
max. Abtriebsdrehmoment $M_2$	22 Nm
Gewicht	ca. 3,5 kg


### STANDARD AUSFÜHRUNG

- 1  Maschinenanbindung  
HSK - F63
- 2  **10** Stemmquerschnitt

### WEITERE OPTIONEN: MODULARER AUFBAU


#### 1 MASCHINENANBINDUNG



 weitere Informationen S. 102

#### 2 STEMMSQUERSCHNITT




 weitere Stemmquerschnitte auf Anfrage

### BEARBEITUNG



### SPEZIFIKATIONEN

-  Anzahl  
Werkzeugaufnahmen
-  Achswinkel
-  C-Winkel
-  Fettschmierung

### VIDEO



Hohlstemmaaggregat RENITO  
in der Anwendung

### TECHNISCHE ZEICHNUNG

