

**Beschreibung / Name der Sondermaschine**

Greifer für Winkeltrieb

**Funktion / Aufgabe**

manuelles Handhaben eines Winkeltriebes bei der PKW-Getriebemontage

**Besonderheiten**

Greifeinheit pneumatisch;  
formschlüssiges Greifen des Werkstücks mit einer Greifbacke;  
gegenüberliegende Greifbacke mit Drehteller und PU-Kalotte;  
Schließbewegung des Greifers ausschließlich über Federkraft;  
Öffnen des Greifers über Pneumatikzylinder – Einknopf (Einhand) Bedienung;  
manuelle Schwenkachse von 90°

**Techn. Daten**

Werkstückgewicht ca.	150 N
Greifkraft ca. max.	500 N pro Greiffinger –
Pneumat. Anschluss	5 bar, trocken, ungeölt
Schwenkwinkel	90°

**Kunde**

Grob-Werke, Mindelheim

VW Kassel

**Realisierungszeitraum /Jahr**

November 2002

Ident-Nr.  
502 8 285 DB

Monat/Jahr  
11/02