

Gödde

Maschinenbau GmbH

Werkzeughrehvorrichtungen.



Unsere Werkzeuge für Ihre Fahrzeuge.

- Erhöhte Flexibilität im Baggerbetrieb
- Steigert die Wirtschaftlichkeit
- Schnelles Drehen des Arbeitswerkzeuges vom Fahrerstand aus
- Anschläge zur Drehbegrenzung möglich
- Keine Öldurchführung
- Abgedichtete Ausführung
- Unterhalb der Werkzeugdrehvorrichtung glatte Geräteanschlussplatte für das Arbeitsgerät
- Oberhalb Anschlussmöglichkeit für entsprechende Aufnahmeplatte zum Trägerfahrzeug



- Antrieb durch Hydraulikmotor (bei WDS 40 mit 2 Antrieben)



- Auf Wunsch mit Anpassung an das Arbeitswerkzeug

- Kombinationsmöglichkeit mit unseren Schlegel- und Forstmulchern
- Verschiedenste Baggeraufnahmen einschl. Schlauchpaket lieferbar



Mit uns schneiden Sie gut ab.



Technische Daten.	Abk.	WDS 05	WDS 10	WDS 20	WDS 40
Trägerfahrzeug bis. (Einsatzgewicht)	t	5	10	20	40
Schwenkbereich. (bei WDS 05,10 mit Anschläge)	Grad	200	200	270	270
Gewicht Drehkranz.	Kg	80	100	135	335
Gewicht mit Aufnahme ca.	Kg	100	300	500	700
Höhe ohne Aufnahme.	mm	100	190	260	300
Länge.	mm	400	450	660	800
Breite.	mm	350	550	600	700
Ölmenge.	l/min	35	35	50	2x 50
Öldruck.	bar	120	120	250	250
Drehmoment.	Nm max.	10.000	15.000	24.200	78.430

Gödde Maschinenbau GmbH - Diekstraße 59 - 49809 Lingen
 Tel. +49 (0) 591-97307-21
 Fax. +49 (0) 591-97307-58
 E-Mail. a.hilling@goedde-lingen.de
 Web. www.goedde-lingen.de

