

XHD Schwenklöffel TDM



Robuste Löffelserie mit Drehmotor

Sonderverschleißstahl WHD 450 für lange Lebensdauer

Weitgehend wartungsfrei durch Verwendung des Drehmotors

Schwenkmechanismus aus 1 Bauteil, minimale Beschädigungsgefahr

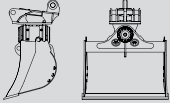
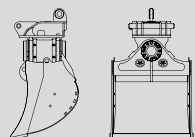
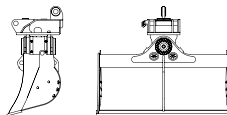
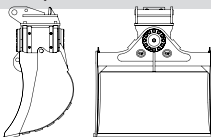
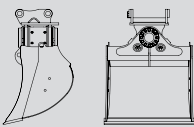
Integriertes Schockventil verhindert Schäden durch Überlastung

Größere Schwenkwinkel, dadurch erweiterte Arbeitspositionen

Geringe Mindest-Löffelbreite



TDM-Schwenklöffel / Übersicht:

 <p>TDM16: Baggergewicht 12-16 to Hydraulik max 190 bar 20-25 l/min</p> <p>Mögliche Gefäße: B32, B33, B34, B35, B36</p>	 <p>TDM29: Baggergewicht 25-29 to Hydraulik max 190 bar 20-25 l/min</p> <p>Mögliche Gefäße: L25, L30</p>
 <p>TDM23: Baggergewicht 15-23 to Hydraulik max 190 bar 20-25 l/min</p> <p>Mögliche Gefäße: B33, B34, B35, B36, B40</p>	 <p>TDM38: Baggergewicht 28-38 to Hydraulik max 190 bar 20-25 l/min</p> <p>Mögliche Gefäße: L30, L33, L35, L43</p>
 <p>TDM26: Baggergewicht 22-26 to Hydraulik max 190 bar 20-25 l/min</p> <p>Mögliche Gefäße: B40, B43, L30</p>	



Weitere Merkmale der TDM-Schwenklöffel:



Alle Rechte und technische Änderungen vorbehalten. Urheberrechtlich geschützt. Satz- und Druckfehler vorbehalten. Version 0713

WIMMER Hartstahl GmbH.&Co.KG. und WIMMER Felstechnik GmbH.
Industriestraße 3, A-5303 Thalgau, AUSTRIA, Tel. +43 (0)6235 6655-0, Fax DW-18

WIMMER Felstechnik GmbH in Deutschland, Niederlassung Rietberg,
Weidenweg 31, 33 397 Rietberg, Tel. +49 (0)5244 906-133, Fax DW-150

WIMMER Canada Inc., 6683 Jean Talon Est, Suite 432, Saint Leonard, QC, H1S 0A5,
Canada US phone line: 8778379240

WIMMER International CZ s.r.o., Rudolfovska 170 a, 370 01 České Budějovice,
Tel. +420 387 203 735, Fax +420 387 203 736

office@wimmer.info

Ihr autorisierter WIMMER-Händler: