

## Abbruchzange „Top-Cut“



### Universell einsetzbare Systemzange

Vier Baugrößen für Bagger von 16 bis 75 Tonnen

Verschiedene Gebissformen für jeden Bedarf

Gefertigt aus Sonderverschleißstahl

Schneiden und Gebisse können vom Kunden selbst getauscht werden

Rasches Wechseln von Brechzähnen ohne Spezialwerkzeuge

Hydraulisch 360° endlos drehbar

Spezielles Eilgangventil für schnellere Bewegungsabläufe



## Top Cut 500

Modell	Hydraulik auf/zu	Hydraulik drehen	Gewicht ohne Adapter kg	Max. Schnittkraft to	Maul Öffnung 1 mm	Maul Öffnung 2 mm	Maultiefe mm	Schließzeit * mit Eilgang	Öffnungszeit *	Empf. Baggergew. to **
TC 550 UW	max. 350 bar, 200 l/min	max. 200 bar, 20 - 25 l/min	1.885	287	550	290	400		1,5 sec	> 16
TC 550 SZ			1.835	400	-	470	-		3,4 sec	
TC 550 HW			1.995	287	740	550	525			
TC 550 K	max. 350 bar, 200 l/min	max. 200 bar, 20 - 25 l/min	1.815	287	580	-	-		1,5 sec	3,4 sec

### Gebissarten



Universal UW

H-Gebiss HW

Schrott SZ

Kunststoff

## Top Cut 700

Top Cut 700	Hydraulik auf/zu	Hydraulik drehen	Gewicht ohne Adapter kg	Max. Schnittkraft to	Maul Öffnung 1 mm	Maul Öffnung 2 mm	Maultiefe mm	Schließzeit * mit Eilgang	Öffnungszeit *	Empf. Baggergew. to **
TC 700 UV	max. 350 bar, 250 l/min	max. 200 bar, 20 - 25 l/min	2.550	330	700	450	530	1,6 sec	3,5 sec	> 20
TC 700 SZ			2.200	415	-	470	-			
TC 700 A			2.480	370	870	630	560			

### Gebissarten



Universal UV

Schrott SZ

Alligator

## Top Cut 800

Top Cut 800	Hydraulik auf/zu	Hydraulik drehen	Gewicht ohne Adapter kg	Max. Schnittkraft to	Maul Öffnung 1 mm	Maul Öffnung 2 mm	Maultiefe mm	Schließzeit * mit Eilgang	Öffnungszeit *	Empf. Baggergew. to **
TC 800 UV	max. 350 bar, 300 l/min	max. 200 bar, 20 - 25 l/min	3.300	387	800	360	550	2 sec	4,1 sec	> 24
TC 800 SX			3.170	600	-	600	-			
TC 800 A			3.170	1000	670	-	-			
TC 800 K			3.200	800	-	580	-			

\* Zeiten für Schließen/Öffnen = rechnerische Werte; \*\* Richtwert für Bagger mit Standardausleger

### Gebissarten



Universal UV

Schrott SX

Alligator

Kunststoff

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

WIMMER Switzerland AG, Moosstrasse 5, CH-6212 St. Erhard  
 Tel. +41 (0) 79 228 50 27

office@wimmer.info

www.wimmer.info