



CURAGE UNIVERSEL

TS2-S / TS3-S

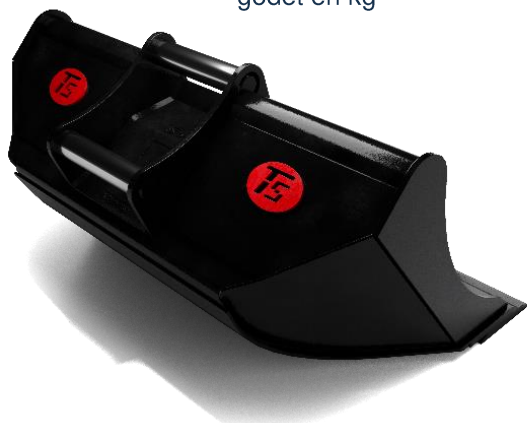
Le GODET CURAGE UNIVERSEL trouve son emploi pour les coupleurs Tilt Rotators.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MACHINE		
MODULE	2	3
POIDS MACHINE MINI-MAXI	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5 t
EFFORT DE CAVAGE MAXI	38,5 kN	56 kN
COUPLE MAXI	35 mkN	56 mkN

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	TS2-S	TS3-S
Largeur	1 000 mm	1 200 mm
Capacité	203 l	253 l
Poids	191 kg	238 kg

* Poids total = (Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg





Le produit représenté est un exemple de produit générique. Il peut varier en fonction de la demande du client. Les caractéristiques techniques peuvent évoluer en fonction de la configuration de l'équipement du godet. Ce document ne peut être copié, ni reproduit, ni transmis sous aucune autre forme à une tierce personne sans autorisation préalable écrite d'ACB PUME.



TILT ROTATOR CLEANING BUCKET

TS2-S / TS3-S

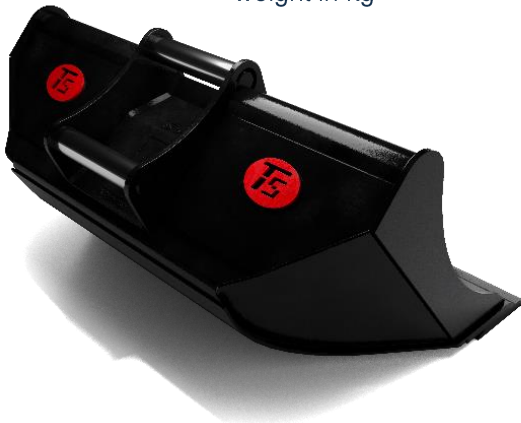
The Tilt Rotator Cleaning Bucket is used for the Tilt Rotating and rotating couplers.

MACHINE TECHNICAL DATA		
MODULE	2	3
MACHINE WEIGHT RANGE	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5 t
BREAK OUT FORCE	38,5 kN	56 kN
MAX. EXCAVATING TORQUE	35 mkN	56 mkN

TECHNICAL DATA

	TS2-S	TS3-S
Width	1 000 mm	1 200 mm
Volume	203 l	253 l
Weight	191 kg	238 kg

* Total weight = (ISO Volume in l x Density 1,8) + Bucket weight in kg





The displayed product is a generic product. It may be customized to meet the customer's requests. The technical data may evolve with the specifications and the bucket features. No part of this document may be copied, or reproduced, or transmitted in any forms or any means to other third person, without the prior written allowance of ACB PUME.



CURAGE UNIVERSEL

TS2-S / TS3-S

Le GODET CURAGE UNIVERSEL trouve son emploi pour les coupleurs Tilt Rotators.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MACHINE		
MODULE	2	3
POIDS MACHINE MINI-MAXI	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5 t
EFFORT DE CAVAGE MAXI	38,5 kN	56 kN
COUPLE MAXI	35 mkN	56 mkN

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	TS2-S	TS3-S
Largeur	40 po	47 po
Capacité	44 gal	56 gal
Poids	420 lb	524 lb

* Poids total en lb = [(Capacité ISO en l x Densité 1,8) + Poids godet en kg] x 2,2



Le produit représenté est un exemple de produit générique. Il peut varier en fonction de la demande du client. Les caractéristiques techniques peuvent évoluer en fonction de la configuration de l'équipement du godet. Ce document ne peut être copié, ni reproduit, ni transmis sous aucune autre forme à une tierce personne sans autorisation préalable écrite d'ACB PUME.







TILT ROTATOR CLEANING BUCKET

TS2-S / TS3-S

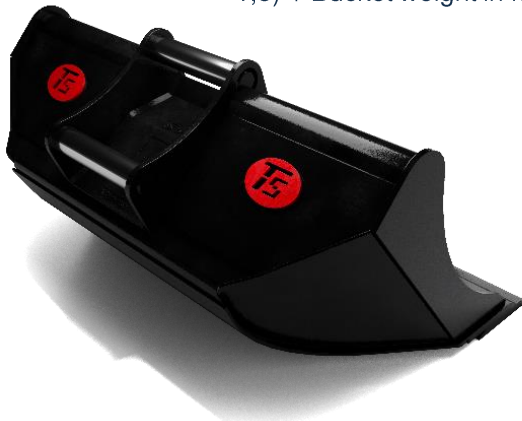
The Tilt Rotator Cleaning Bucket is used for the Tilt Rotators couplers.

MACHINE TECHNICAL DATA		
MODULE	2	3
MACHINE WEIGHT RANGE	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5 t
BREAK OUT FORCE	38,5 kN	56 kN
MAX. EXCAVATING TORQUE	35 mkN	56 mkN

TECHNICAL DATA

	TS2-S	TS3-S
Width	40 inches	47 inches
Volume	44 gal	56 gal
Weight	420 lb	524 lb

* Total weight in lb, based on [(ISO Volume in l x Density 1,8) + Bucket weight in kg] x 2,2





The displayed product is a generic product. It may be customized to meet the customer's requests. The technical data may evolve with the specifications and the bucket features. No part of this document may be copied, or reproduced, or transmitted in any forms or any means to other third person, without the prior written allowance of ACB PUME.



« TILT ROTATOR » UNIVERSALLÖFFEL

TS2-S / TS3-S

Die GRABENRÄUMLÖFFEL ist für die « TiltRotatoren und drehende Schnellwechsler geeignet

TECHNISCHE DATEN DER MASCHINE		
MODUL	2	3
GEWICHT DER MASCHINE: MIN-MAX	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5 t
LOSBRECHKRAFT	38,5 kN	56 kN
MAXIMALES AUSBRECHMOMENT	35 mkN	56 mkN

TECHNISCHE DATEN

	TS2-S	TS3-S
Breite	1 000 mm	1 200 mm
Inhalt	203 l	253 l
Löffel-Gewicht	191 kg	238 kg

* Gesamtgewicht = (ISO Inhalt in l x Dichte 1,8) + Löffelgewicht in kg



Das dargestellte Produkt ist ein generisches Produkt. Diese Produkt kann nach Kundenwunsch angepasst werden. Die technische Daten können je nach Ausstattung verändern werden. Dieses Dokument oder Teil aus diesem Dokument darf in irgend einer Form kopiert, reproduziert, oder eines Drittens übermittelt werden, ohne schriftliche Genehmigung von ACB PUME.

