

# COUPLEUR RÉVERSIBLE MÉCANIQUE

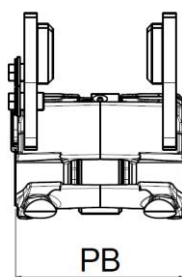
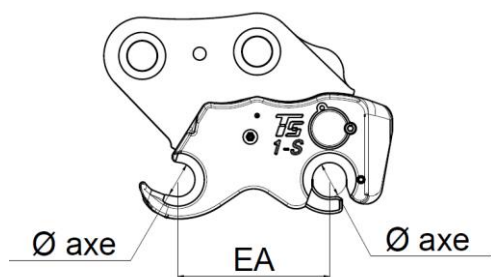
## TS-S

Spécialement conçus pour la reprise des accessoires Trigger System® TS-S, ces coupleurs mécaniques réversibles optimiseront vos changements d'accessoires grâce au système de verrouillage automatique. Les coupleurs Trigger System® TS-S sont sécurisés, conformes aux normes en vigueur et conçu pour durer. Sécurisez vos chantiers avec les coupleurs Trigger System® TS-S !

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MACHINE



MODULE	0	1	2	3
POIDS MACHINE MINI-MAXI	0,5 t - 2 t	2 t - 3,5 t	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5t
EFFORT DE CAVAGE MAXI	19 kN	28,4 kN	38,5 kN	56 kN
RAYON TYPIQUE DE GODET	536 mm	750 mm	900 mm	1 000 mm
COUPLE MAXI	10 mkN	21 mkN	35 mkN	56 mkN
CLASSE DE DENT	D0-D5	D5	D8	D8-D10



Modèle représenté avec option crochet

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODULE	0	1	2	3
PASSAGE BALANCIER (PB)	160 mm	200 mm	225 mm	270 mm
ENTRE AXE (EA)	120 mm	180 mm	250 mm	300 mm
Ø AXES	35 mm	40 mm	50 mm	60 mm
POIDS COUPLEUR	21 kg	33 kg	62 kg	90 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.



# MECHANICAL REVERSIBLE COUPLER

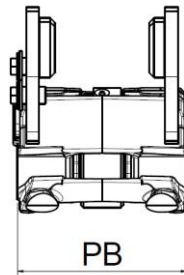
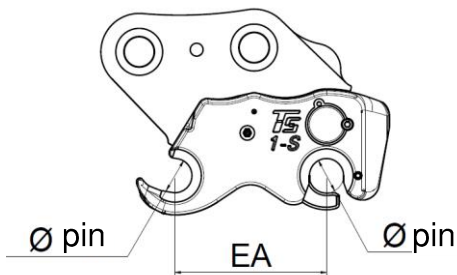
## TS-S

Specifically designed for the Trigger System® TS-S attachments, these reversible mechanical couplers will optimize your attachments exchanges thanks it's automatic locking system. The Trigger System® TS-S couplers are designed to last. Even in tough conditions, and are compliant with the current safety standards. Work safely on your construction sites with the Trigger System® TS-S couplers !

### MACHINE TECHNICAL DATA



MODULE	0	1	2	3
MACHINE WEIGHT RANGE	0,5 t - 2 t	2 t - 3,5 t	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5t
BREAK OUT FORCE	19 kN	28,4 kN	38,5 kN	56 kN
BUCKET RADIUS	536 mm	750 mm	900 mm	1 000 mm
MAX. EXCAVATING TORQUE	10 mkN	21 mkN	35 mkN	56 mkN
TOOTH SIZE	D0-D5	D5	D8	D8-D10



Safety hook option shown

### TECHNICAL DATA

MODULE	0	1	2	3
STICK WIDTH (PB)	160 mm	200 mm	225 mm	270 mm
PIN TO PIN DISTANCE (EA)	120 mm	180 mm	250 mm	300 mm
PIN DIAMETER	35 mm	40 mm	50 mm	60 mm
COUPLER WEIGHT	21 kg	33 kg	62 kg	90 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.



# COUPLEUR RÉVERSIBLE MÉCANIQUE

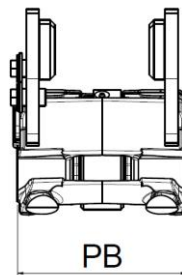
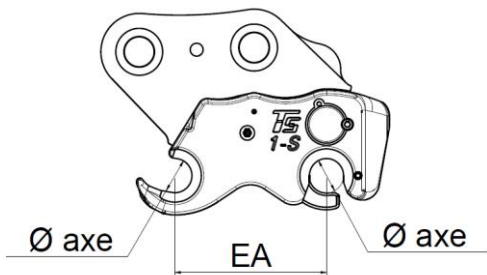
## TS-S

Spécialement conçus pour la reprise des accessoires Trigger System® TS-S, ces coupleurs mécaniques réversibles optimiseront vos changements d'accessoires grâce au système de verrouillage automatique. Les coupleurs Trigger System® TS-S sont sécurisés, conformes aux normes en vigueur et conçu pour durer. Sécurisez vos chantiers avec les coupleurs Trigger System® TS-S !

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MACHINE



MODULE	0	1	2	3
POIDS MACHINE MINI-MAXI	0,5 t - 2 t	2 t - 3,5 t	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5t
EFFORT DE CAVAGE MAXI	19 kN	28,4 kN	38,5 kN	56 kN
RAYON TYPIQUE DE GODET	21 "	29 "	35 "	39 "
COUPLE MAXI	10 mkN	21 mkN	35 mkN	56 mkN
CLASSE DE DENT	D0-D5	D5	D8	D8-D10



Modèle représenté avec option crochet

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODULE	0	1	2	3
PASSAGE BALANCIER (PB)	6 "	8 "	9 "	11 "
ENTRE AXE (EA)	5 "	7 "	10 "	12 "
Ø AXES	1,37 "	1,57 "	1,96 "	2,36 "
POIDS COUPLEUR	46,25 lb	72,68 lb	136,56 lb	198,23 lb

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.





# MECHANICAL REVERSIBLE COUPLER

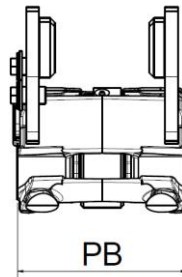
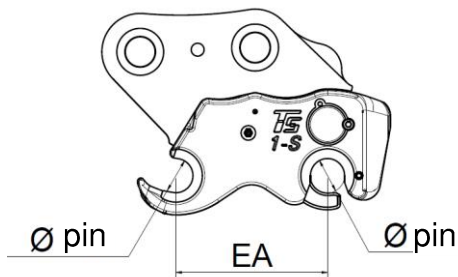
## TS-S

Specifically designed for the Trigger System® TS-S attachments, these reversible mechanical couplers will optimize your attachments exchanges thanks it's automatic locking system. The Trigger System® TS-S couplers are designed to last. Even in tough conditions, and are compliant with the current safety standards. Work safely on your construction sites with the Trigger System® TS-S couplers !

### MACHINE TECHNICAL DATA



MODULE	0	1	2	3
MACHINE WEIGHT RANGE	0,5 t - 2 t	2 t - 3,5 t	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5t
BREAK OUT FORCE	19 kN	28,4 kN	38,5 kN	56 kN
BUCKET RADIUS	21 "	29 "	35 "	39 "
MAX. EXCAVATING TORQUE	10 mkN	21 mkN	35 mkN	56 mkN
TOOTH SIZE	D0-D5	D5	D8	D8-D10



Safety hook option shown

### TECHNICAL DATA

MODULE	0	1	2	3
STICK WIDTH (PB)	6 "	8 "	9 "	11 "
PIN TO PIN DISTANCE (EA)	5 "	7 "	10 "	12 "
PIN DIAMETER	1,37 "	1,57 "	1,96 "	2,36 "
COUPLER WEIGHT	46,25 lb	72,68 lb	136,56 lb	198,23 lb

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.



# MECHANISCHER UMDREHBARERERSCHNELLWECHSLER

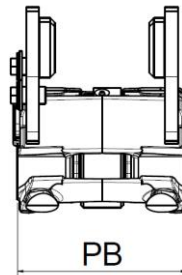
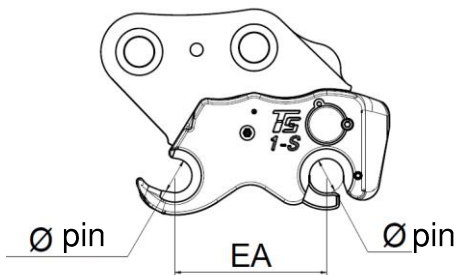
## TS-S

DER MECHANISCHE UMDREHBARERERSCHNELLWECHSLER Ist für die Trigger System® TS-S Zubehöre geeignet. Auf Grund des automatischen Verriegelung Systems, ist das wechseln eines Zubehöres ein Kinder Spiel. Der Trigger System TS-S Schnellwechsler ist gebaut für Dauer, und ist auf die letzten Sicherheitsvorschriften zugelassen. Arbeiten Sie auf der Sichere Seite mit dem Trigger System TS-S Schnellwechsler auf Ihrer Baustelle.

### TECHNISCHE DATEN DER MASCHINE



MODUL	0	1	2	3
GEWICHT DER MASCHINE: MIN-MAX	0,5 t - 2 t	2 t - 3,5 t	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5t
LOSBRECHKRAFT	19 kN	28,4 kN	38,5 kN	56 kN
LOEFFEL RADIUS	536 mm	750 mm	900 mm	1 000 mm
MAXIMALES AUSBRECHMOMENT	10 mkN	21 mkN	35 mkN	56 mkN
ZAHNGRÖSSE	D0-D5	D5	D8	D8-D10



Option Sicherheitshaken dargestellt

### TECHNISCHE DATEN

MODUL	0	1	2	3
STIELBREITE (PB)	160 mm	200 mm	225 mm	270 mm
BOLZEN ABSTAND (EA)	120 mm	180 mm	250 mm	300 mm
BOLZEN DURCHMESSER	35 mm	40 mm	50 mm	60 mm
SCHNELLWECHSLERGEWICHT	21 kg	33 kg	62 kg	90 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.

