

# COUPLEUR RÉVERSIBLE HYDRAULIQUE

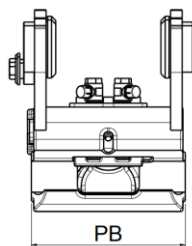
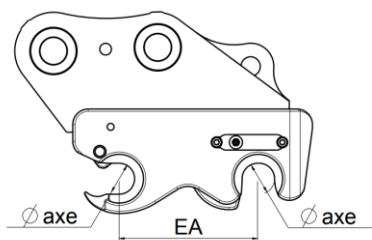
## TSH-S

Les Coupleurs Réversibles Hydrauliques sont spécialement conçus pour la reprise des accessoires Trigger System® TS-S. Ils optimiseront vos changements d'accessoires grâce au système de verrouillage hydraulique avec rattrapage de jeu permanent, sans sortir de votre machine. Les coupleurs Trigger System® TSH-S sont sécurisés, conformes aux normes en vigueur et conçus pour durer. Sécurisez vos chantiers avec les coupleurs Trigger System® TSH-S !

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MACHINE



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



Modèle représenté avec option crochet

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODULE	1	2	3
PASSAGE BALANCIER (PB)	200 mm	225 mm	270 mm
ENTRE AXE (EA)	180 mm	250 mm	300 mm
Ø AXES	40 mm	50 mm	60 mm
POIDS COUPLEUR	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. Ce document ne peut être copié, ni reproduit, ni transmis sous aucune autre forme à une tierce personne sans autorisation préalable écrite d'ACTEYS.



# HYDRAULIC REVERSIBLE COUPLER

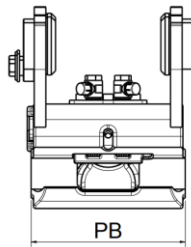
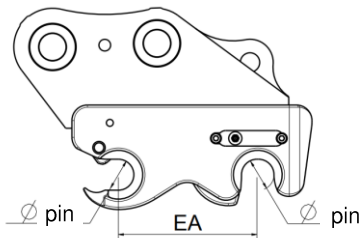
## TSH-S

The Hydraulic Reversible Couplers are specifically designed for Trigger System® TS-S Attachments. It will optimize your attachments exchanges thanks its hydraulic locking system with permanent pressure, without having to leave your machine. The Trigger System® TSH-S couplers are designed to last. Even in though conditions, they are compliant with the current safety standards. Work safety on your construction sites with the Trigger System® TSH-S couplers !

### MACHINE TECHNICAL DATA



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



Safety hook option shown

### TECHNICAL DATA

MODULE	1	2	3
STICK WIDTH (PB)	200 mm	225 mm	270 mm
PIN TO PIN DISTANCE (EA)	180 mm	250 mm	300 mm
PIN DIAMETER	40 mm	50 mm	60 mm
COUPLER WEIGHT	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 equipment. 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 ACTEYS.



# COUPLEUR RÉVERSIBLE HYDRAULIQUE

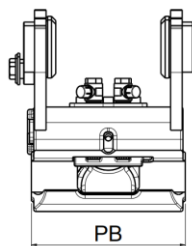
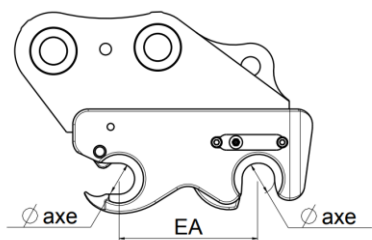
## TSH-S

Les Coupleurs Réversibles Hydrauliques sont spécialement conçus pour la reprise des accessoires Trigger System® TS-S. Ils optimiseront vos changements d'accessoires grâce au système de verrouillage hydraulique avec rattrapage de jeu permanent, sans sortir de votre machine. Les coupleurs Trigger System® TSH-S sont sécurisés, conformes aux normes en vigueur et conçus pour durer. Sécurisez vos chantiers avec les coupleurs Trigger System® TSH-S !

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MACHINE



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



Modèle représenté avec option crochet

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODULE	1	2	3
PASSAGE BALANCIER (PB)	8 po	9 po	11 po
ENTRE AXE (EA)	7 po	10 po	12 po
Ø AXES	1,57 po	1,96 po	2,36 po
POIDS COUPLEUR	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. Ce document ne peut être copié, ni reproduit, ni transmis sous aucune autre forme à une tierce personne sans autorisation préalable écrite d'ACTEYS.



# HYDRAULIC REVERSIBLE COUPLER

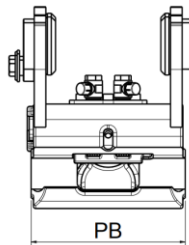
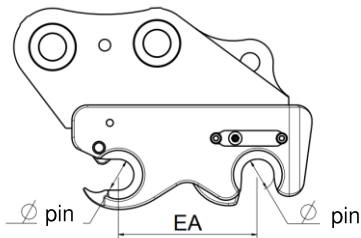
## TSH-S

The Hydraulic Reversible Couplers are specifically designed for Trigger System® TS-S Attachments. It will optimize your attachments exchanges thanks its hydraulic locking system with permanent pressure, without having to leave your machine. The Trigger System® TSH-S couplers are designed to last. Even in though conditions, they are compliant with the current safety santards. Work safety on your construction sites with the Trigger System® TSH-S couplers !

### MACHINE TECHNICAL DATA



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



Safety hook option shown

### TECHNICAL DATA

MODULE	1	2	3
STICK WIDTH (PB)	8 inches	9 inches	11 inches
PIN TO PIN DISTANCE (EA)	7 inches	10 inches	12 inches
PIN DIAMETER	1,57 inches	1,96 inches	2,36 inches
COUPLER WEIGHT	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 equipment. 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 ACTEYS.





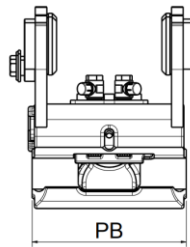
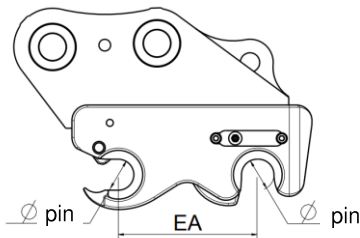
# HYDRAULISCHER UMDREHBARERERSCHNELLWECHSLER TSH-S

DER HYDRAULISCHER UMDREHBARERERSCHNELLWECHSLER ist für die Trigger System® TS-S Zubehöre geeignet. Auf Grund des hydraulischen Verriegelung Systems mit konstantem Druck, ist das wechseln eines Zubehöres ein Kinder Spiel, ohne daß Sie von der Maschine aussteigen müssen. Der Trigger System TSH-S Schnellwechsler ist gebaut für Dauer, und ist auf die letzten Sicherheitsvorschriften zugelassen. Arbeiten Sie auf der Sichere Seite mit dem Trigger System TSH-S Schnellwechsler auf Ihrer Baustelle.

## TECHNISCHE DATEN DER MASCHINE



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



Option Sicherheitshaken dargestellt

## TECHNISCHE DATEN

MODUL	1	2	3
STIELBREITE (PB)	200 mm	225 mm	270 mm
BOLZEN ABSTAND (EA)	180 mm	250 mm	300 mm
BOLZEN DURCHMESSER	40 mm	50 mm	60 mm
SCHNELLWECHSLERGEWICHT	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 ACTEYS.

