

ADAPTEUR SÉCURISÉ HYDRAULIQUE

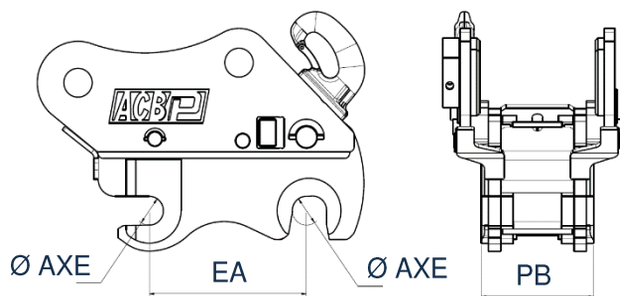
AS4H - AS5H - AS6H - AS7H - AS7H+

Les Adapteurs Hydrauliques ASH de la marque TRIGGER System® sont destinés à la reprise d'accessoires en cotes d'origine constructeur (OEM). Nous avons aussi la possibilité de réaliser, sur demande, des adaptateurs mixtes avec des cotes de reprise différentes de celles de l'engin porteur. N'hésitez pas à nous consulter pour valider la faisabilité !

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MACHINE



MODULE	4	5	6	7 - 7+
POIDS MACHINE MINI-MAXI	7,5 t – 10 t	10 t – 15 t	15 t – 24 t	24t-35t / 35t-45t
EFFORT DE CAVAGE MAXI	73 kN	110 kN	180 kN	249 kN
RAYON TYPIQUE DE GODET	1 200 mm	1 300 mm	1 600 mm	1 900 mm
COUPLE MAXI	88 mkN	143 mkN	288 mkN	473 mkN
CLASSE DE DENT	D10-D15	D15-D20	D15-D20-D30	D30-D40-D55



Modèle représenté avec option crochet

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODULE	4	5	6	7/7+
PASSAGE BALANCIER (PB)	180 mm (mini)	220 mm (mini)	280 mm (mini)	-
ENTRE AXE (EA)	292 mm à 401 mm	303 mm à 442 mm	330 mm à 543 mm	-
Ø AXES	45 à 60	60 à 70	70 à 90	-
POIDS COUPLEUR	150 kg	200 kg	400 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 PIN GRABBER COUPLER

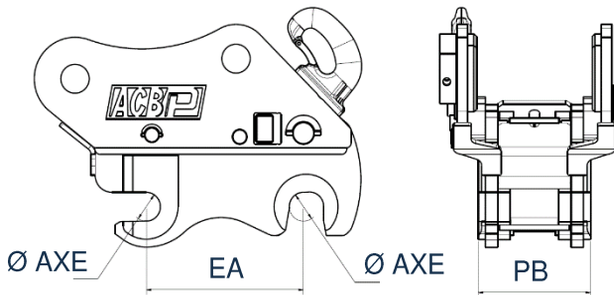
AS4H - AS5H - AS6H - AS7H - AS7H+

The Pin Grabbers (ASH) with the brand mark TRIGGER System® are designed with the original manufacturer measures (OEM). We can also realize, on customer request, combined pin grabbers with other measures from the ones of the excavator. Should you require any further information about the applicability, feel free to reach out us !

MACHINE TECHNICAL DATA



MODULE	4	5	6	7 - 7+
MACHINE WEIGHT RANGE	7,5 t – 10 t	10 t – 15 t	15 t – 24 t	24t-35t / 35t-45t
BREAK OUT FORCE	73 kN	110 kN	180 kN	249 kN
BUCKET RADIUS	1 200 mm	1 300 mm	1 600 mm	1 900 mm
MAX. EXCAVATING TORQUE	88 mkN	143 mkN	288 mkN	473 mkN
TOOTH SIZE	D10-D15	D15-D20	D15-D20-D30	D30-D40-D55



Safety hook option shown

TECHNICAL DATA

MODULE	4	5	6	7/7+
STICK WIDTH (PB)	180 mm (mini)	220 mm (mini)	280 mm (mini)	-
PIN TO PIN DISTANCE (EA)	292 mm to 401 mm	303 mm to 442 mm	330 mm to 543 mm	-
PIN DIAMETER	45 to 60	60 to 70	70 to 90	-
COUPLER WEIGHT	150 kg	200 kg	400 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.



ADAPTEUR SÉCURISÉ HYDRAULIQUE Ou PIN GRABBER

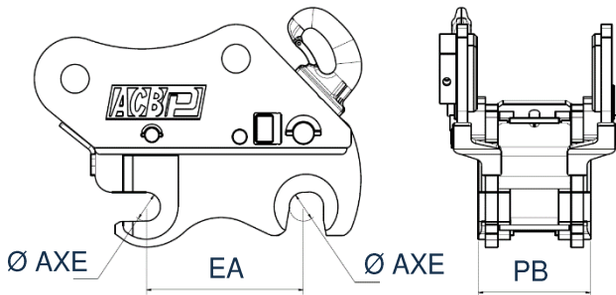
AS4H - AS5H - AS6H - AS7H - AS7H+

Les Adapteurs Hydrauliques ASH (ou Pin Grabbers) de la marque TRIGGER System® sont destinés à la reprise d'accessoires en cotes d'origine constructeur (OEM). Nous avons aussi la possibilité de réaliser, sur demande, des adaptateurs mixtes avec des cotes de reprise différentes de celles de l'engin porteur. N'hésitez pas à nous consulter pour valider la faisabilité !

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MACHINE



MODULE	4	5	6	7 - 7+
POIDS MACHINE MINI-MAXI	7,5 t – 10 t	10 t – 15 t	15 t – 24 t	24t-35t / 35t-45t
EFFORT DE CAVAGE MAXI	73 kN	110 kN	180 kN	249 kN
RAYON TYPIQUE DE GODET	47 po	51 po	63 po	75 po
COUPLE MAXI	88 mkN	143 mkN	288 mkN	473 mkN
CLASSE DE DENT	D10-D15	D15-D20	D15-D20-D30	D30-D40-D55



Modèle représenté avec option crochet

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODULE	4	5	6	7/7+
PASSAGE BALANCIER (PB)	7 po (mini)	8,6 po (mini)	11 po (mini)	-
ENTRE AXE (EA)	11,4 po à 15,7 po	11,9 po à 17,4 po	12,9 po à 21,3 po	-
Ø AXES	1,7 po à 2,3 po	2,3 po à 2,7 po	2,7 po à 3,4 po	-
POIDS COUPLEUR	330 lb	440 lb	880 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 PIN GRABBER COUPLER

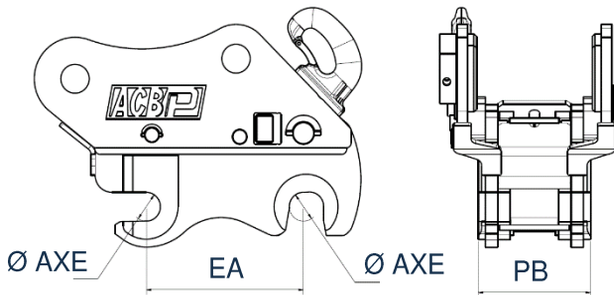
AS4H - AS5H - AS6H - AS7H - AS7H+

The Pin Grabbers (ASH) with the brand mark TRIGGER System® are designed with the original manufacturer measures (OEM). We can also realize, on customer request, combined pin grabbers with other measures from the ones of the excavator. Should you require any further information about the applicability, feel free to reach out us !

MACHINE TECHNICAL DATA



MODULE	4	5	6	7 - 7+
MACHINE WEIGHT RANGE	7,5 t – 10 t	10 t – 15 t	15 t – 24 t	24t-35t / 35t-45t
BREAK OUT FORCE	73 kN	110 kN	180 kN	249 kN
BUCKET RADIUS	47 inches	51 inches	63 inches	75 inches
MAX. EXCAVATING TORQUE	88 mkN	143 mkN	288 mkN	473 mkN
TOOTH SIZE	D10-D15	D15-D20	D15-D20-D30	D30-D40-D55



Safety hook option shown

TECHNICAL DATA

MODULE	4	5	6	7/7+
STICK WIDTH (PB)	7 inches (mini)	8,6 inches (mini)	11 inches (mini)	-
PIN TO PIN DISTANCE (EA)	11,4 to 15,7 inches	11,9 to 17,4 inches	12,9 to 21,3 inches	-
PIN DIAMETER	1,7 to 2,3 inches	2,3 to 2,7 inches	2,7 to 3,4 inches	-
COUPLER WEIGHT	330 lb	440 lb	880 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 SCHNELLWECHSLERS

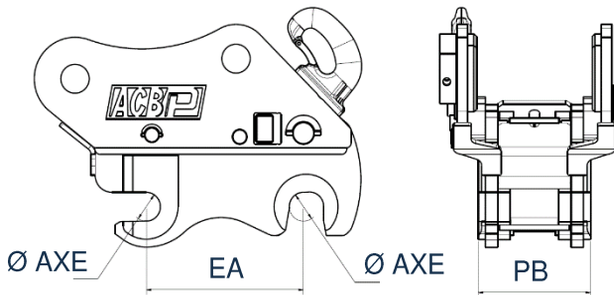
AS4H - AS5H - AS6H - AS7H - AS7H+

Der TRIGGER System® HYDRAULISCHER SCHNELLWECHSLER ist nach der Original Masse des OEM's an den Bagger angepasst. Wir können auf Sondermasse auch jeden Schnellwechsler bauen um Ihren Zubehöre aufzunehmen. Bitte Anfragen!

TECHNISCHE DATEN DER MASCHINE



MODUL	4	5	6	7 - 7+
GEWICHT DER MASCHINE: MIN-MAX	7,5 t – 10 t	10 t – 15 t	15 t – 24 t	24t-35t / 35t-45t
LOSBRECHKRAFT	73 kN	110 kN	180 kN	249 kN
LOEFFEL RADIUS	1 200 mm	1 300 mm	1 600 mm	1 900 mm
MAXIMALES AUSBRECHMOMENT	88 mkN	143 mkN	288 mkN	473 mkN
ZAHNGRÖSSE	D10-D15	D15-D20	D15-D20-D30	D30-D40-D55



Option Sicherheitshaken dargestellt

TECHNISCHE DATEN

MODUL	4	5	6	7/7+
STIELBREITE (PB)	180 mm (mini)	220 mm (mini)	280 mm (mini)	-
BOLZEN ABSTAND (EA)	292 mm bis zu 401 mm	303 mm bis zu 442 mm	330 mm bis zu 543 mm	-
BOLZEN DURCHMESSER	45 to 60	60 to 70	70 to 90	-
SCHNELLWECHSLERGEWICHT	150 kg	200 kg	400 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.

