





## POUCE

### TS0-S / TS1-S / TS2-S / TS3-S

Accessoire hydraulique monté directement sous le balancier d'une pelleuse et conçu comme une aide à la prise et à la pose d'objets tels que branchages, troncs, rochers ...

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 – 7,5 t
EFFORT DE CAVAGE MAXI	19 kN	28 kN	38,5 kN	56 kN
COUPLE MAXI	10 mkN	21 mkN	35 mkN	56 mkN

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TS0-S   TS1-S   TS2-S   TS3-S

### Dimensions

Une étude sera réalisée pour chaque installation du dispositif de pouce afin de s'adapter parfaitement à la machine.

### Poids

Une étude sera réalisée pour chaque installation du dispositif de pouce afin de s'adapter parfaitement à la machine.







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'ACTEYS.



# THUMB

## TS0-S / TS1-S / TS2-S / TS3-S

Hydraulic attachment directly fitted under the beam of an excavator and helpful to grip and lay objects like branches, trunks, and rocks ...

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 – 7,5 t
BREAK OUT FORCE	19 kN	28 kN	38,5 kN	56 kN
MAX. EXCAVATING TORQUE	10 mkN	21 mkN	35 mkN	56 mkN

### TECHNICAL DATA

TS0-S   TS1-S   TS2-S   TS3-S

**Dimensionen**

Each installation of thumb will be studied in order to be fit exactly your machine

**Weight**

Each installation of thumb will be studied in order to be fit exactly your machine







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 ACTEYS.



# POUCE

## TS0-S / TS1-S / TS2-S / TS3-S

Accessoire hydraulique monté directement sous le balancier d'une pelleuse et conçu comme une aide à la prise et à la pose d'objets tels que branchages, troncs, rochers ...

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 – 7,5 t
EFFORT DE CAVAGE MAXI	19 kN	28 kN	38,5 kN	56 kN
COUPLE MAXI	10 mkN	21 mkN	35 mkN	56 mkN

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TS0-S   TS1-S   TS2-S   TS3-S

#### Dimensions

Une étude sera réalisée pour chaque installation du dispositif de pouce afin de s'adapter parfaitement à la machine.

#### Poids

Une étude sera réalisée pour chaque installation du dispositif de pouce afin de s'adapter parfaitement à la machine.



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'ACTEYS.









# THUMB

## TS0-S / TS1-S / TS2-S / TS3-S

Hydraulic attachment directly fitted under the beam of an excavator and helpful to grip and lay objects like branches, trunks, and rocks ...

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 – 7,5 t
BREAK OUT FORCE	19 kN	28 kN	38,5 kN	56 kN
MAX. EXCAVATING TORQUE	10 mkN	21 mkN	35 mkN	56 mkN

### TECHNICAL DATA

TS0-S   TS1-S   TS2-S   TS3-S

**Dimensionen**

Each installation of thumb will be studied in order to be fit exactly your machine

**Weight**

Each installation of thumb will be studied in order to be fit exactly your machine



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 ACTEYS.









# DAUMENGREIFER

## TS0-S / TS1-S / TS2-S / TS3-S

Hydraulisches Werkzeug, daß direkt unter dem Stiel eines Baggers angepasst ist. Hilfreich zum verlegen von Ästen, Stämme, Steine usw ist.

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 – 7,5 t
LOSBRECHKRAFT	19 kN	28 kN	38,5 kN	56 kN
MAXIMALES AUSBRECHMOMENT	10 mkN	21 mkN	35 mkN	56 mkN

### TECHNISCHE DATEN

TS0-S   TS1-S   TS2-S   TS3-S

**Dimensionen**

Jede Ausrüstung eines Daumengreifers wird genau an Ihre Maschine angepasst.

**Gewicht**

Jede Ausrüstung eines Daumengreifers wird genau an Ihre Maschine angepasst.



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 Dritts übermittelt werden, ohne schriftliche Genehmigung von ACTEYS.

