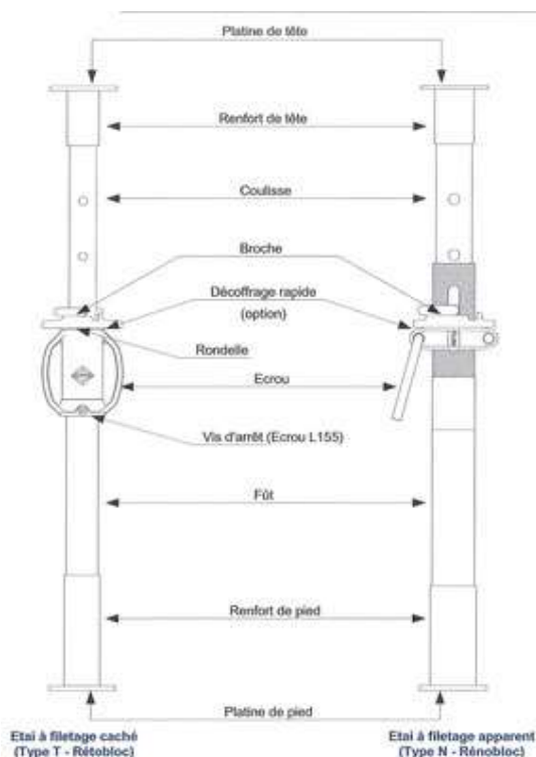




**Notice technique
et utilisation**





Pour vos coffrages de plancher, le séchage et la reprise ponctuelle de charge, Mat'Equip 31 vous propose toute une gamme de pieds droits équipés d'un système anti-déboîtement qui garde solidaire le fût et la coulisse, d'arrêt de course anti-pincements. Leur protection galvanisée et un manchon en fonte assure une longue durée de vie du produit.

Disponible de 0,50/0,80m à 3,10/5,50m
Diamètre Ø57 ou Ø76 (selon référence)

Nos références

- Etais 0,50 / 0,80 ml Galva
- Etais 0,80 / 1,20 ml Galva
- Etais 1,00 / 1,75 ml Galva
- Etais 1,70 / 3,00 ml Galva
- Etais 1,80 / 3,00 ml Galva
- Etais 2,20 / 3,60 ml Galva
- Etais 2,00 / 3,50 ml Galva
- Etais 1,60 / 2,50 ml Galva
- Etais 2,10 / 3,50 ml Galva
- Etais 2,30 / 4,00 ml Galva
- Etais 2,30 / 4,00 ml Galva Ø 76
- Etais 2,60 / 4,50 ml Galva
- Etais 3,00 / 5,50 ml Galva
- Etais 3,10 / 5,50 ml Galva
- Etais 3,10 / 5,50 ml Galva Ø 76
- Etais à Pontet 1,80 / 3,00 ml Galva
- Etais à Pontet 2,10 / 3,50 ml Galva
- Etais à pontet 2,50 / 4,00 ml Galva

Anti pince-doigts



Filetage rapide



Ecou



Accessoires



Fourche double entrée



Trépied fixe



Trépied repliable

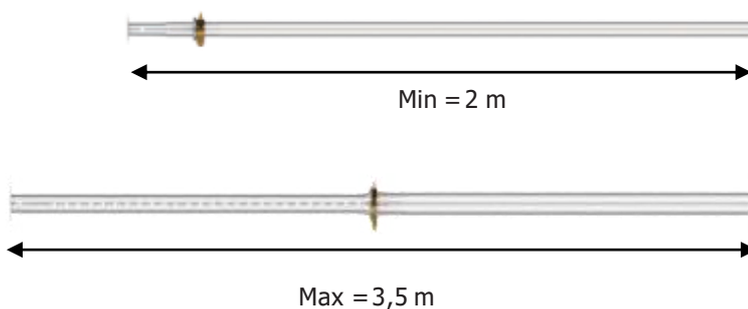
A la location ou à la vente

ETAIEMENT ET TOUR D'ETAIEMENT

DESCRIPTIF PRODUIT

- Protection par galvanisation à chaud
- Filetage rapide
- Garde à la main
- Anti-déboitement de la coulisse
- Broche autocentrée (Ø16mm)

PLANS ET VISUELS



Ecrou ergonomique ajusté



Broche autocentrée



Filetage rapide

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ABAQUES

Dim	Poids kg	2,2m	2,5m	3m	3,5m
200/350	19,6	4*	3,7*	3,30*	2,30*

* Charges admissibles en T

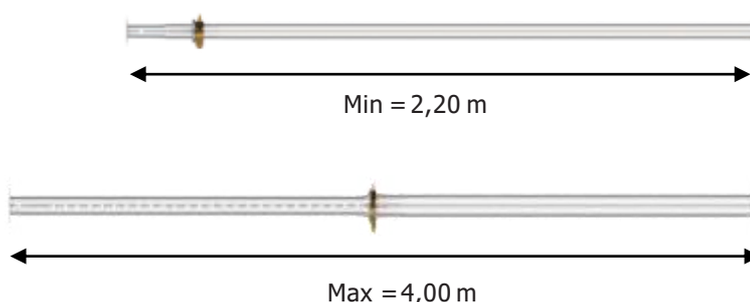
- Fût : Ø 76,1 mm, ép 2,7 mm
- Coulisse : Ø 63,5 mm, ép 3,3 mm
- Platine (140 x 140, ép 8mm)

ETAIEMENT ET TOUR D'ETAIEMENT

DESCRIPTIF PRODUIT

- Protection par galvanisation à chaud
- Filetage rapide
- Garde à la main
- Anti-déboitement de la coulisse
- Platine (140 x 140 / 8mm)
- Broche autocétrée (Ø16mm)

PLANS ET VISUELS



Ecrou ergonomique ajusté



Broche autocétrée



Filetage rapide

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ABAQUES

Dim	Poids kg	2m	2,2m	2,5m	3m	3,5m
200/350	23,9	5*	5*	4,5*	4*	3,6*

* Charges admissibles en T

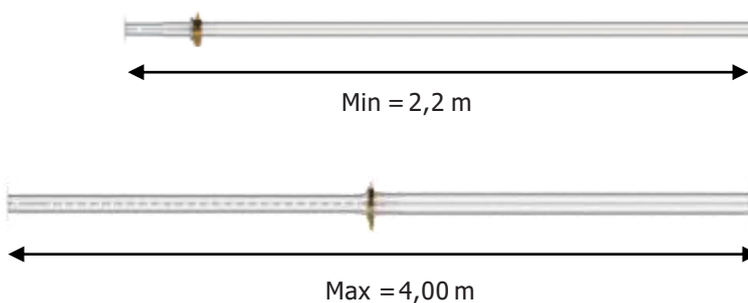
- Fût : Ø 76,1 mm, ép 2,7 mm
- Coulisse : Ø 63,5 mm, ép 3,3 mm
- Platine 140 x 140, ép 8mm

ETAIEMENT ET TOUR D'ETAIEMENT

DESCRIPTIF PRODUIT

- Protection par galvanisation à chaud
- Filetage rapide
- Garde à la main
- Anti-déboitement de la coulisse
- Platine (140 x 140 / 8mm)
- Broche autocentrée (Ø16mm)

PLANS ET VISUELS



Ecrou ergonomique ajusté



Broche autocentrée



Filetage rapide

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ABAQUES

Dim	Poids kg	2,2m	2,5m	3m	3,5m	4m
200/350	26,4	5*	4,8*	4,6*	3,8*	3*

* Charges admissibles en T

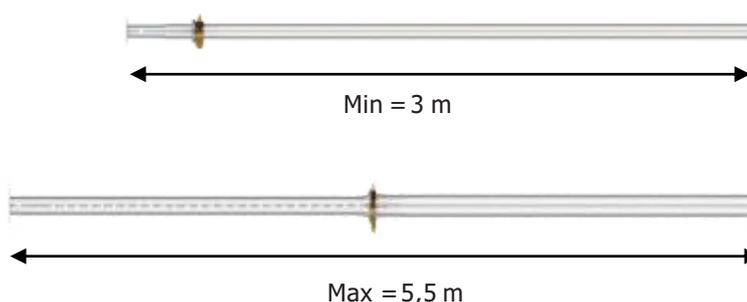
- Fût : Ø 76,1 mm, ép 2,7 mm
- Coulisse : Ø 63,5 mm, ép 3,3 mm
- Platine 140 x 140, ép 8mm

ETAIEMENT ET TOUR D'ETAIEMENT

DESCRIPTIF PRODUIT

- Protection par galvanisation à chaud
- Filetage rapide
- Garde à la main
- Anti-déboitement de la coulisse
- Platine (140 x 140 / 8mm)
- Broche autocétrée (Ø16mm)

PLANS ET VISUELS



Ecou ergonomique ajusté



Broche autocétrée



Filetage rapide

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ABAQUES

Dim	Poids kg	3m	3,5m	4m	4,5m	5m	5,5m
300/550	34,2	5*	4,8*	4,2*	3,6*	3*	2,5*

* Charges admissibles en T

- Fût : Ø 76,1 mm, ép 2,7 mm
- Coulisse : Ø 63,5 mm, ép 3,3 mm
- Platine 140 x 140, ép 8mm

ETAIEMENT ET TOUR D'ETAIEMENT

DESCRIPTIF PRODUIT

- Protection par galvanisation à chaud
- Renfort de pied
- Anti pince-doigt
- Garde à la main
- Vis anti devissage écrou
- Marquage de l'écrou
- Anti-déboitement de la coulisse
- Platine (120 x 120 / 6mm)
- Broche autocentrée (Ø 14mm)

PLANS ET VISUELS



Traçabilité de l'écrou



Filetage rapide



Broche autocentrée

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ABAQUES

Dim	Poids kg	0,55m	0,8m
55/80	5,9	4,8*	4,6*

* Charges admissibles en T - coefficient de sécurité 1,65 (Norme EN 1065)

- Fût : Ø 57 mm, ép 2,5 mm
- Coulisse : Ø 48,3 mm, ép 2,9 mm
- Platine 120 x 120, ép. 6 mm

ETALEMENT ET TOUR D'ETALEMENT

DESCRIPTIF PRODUIT

- Protection par galvanisation à chaud
- Renfort de pied
- Anti pince-doigt
- Garde à la main
- Vis anti devissage écrou
- Marquage de l'écrou
- Anti-déboitement de la coulisse
- Broche auto-centrée (Ø 14mm)

PLANS ET VISUELS



Traçabilité de l'écrou



Filetage rapide



Broche autocentrée

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ABAQUES

Dim	Poids kg	0,8m	1m	1,2m
50/120	6,9	4,6*	4,5*	4,4*

* Charges admissibles en T - coefficient de sécurité 1,65 (Norme EN 1065)

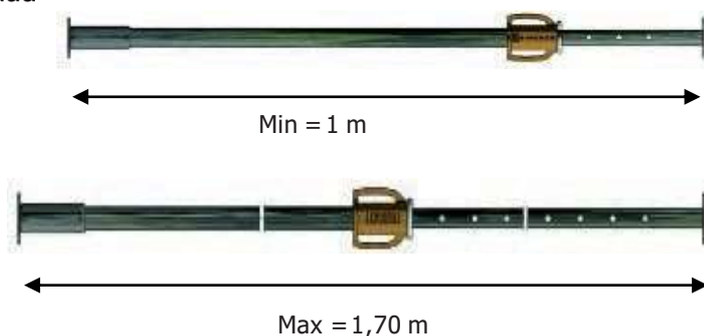
- Fût : Ø 57 mm, ép 2,5 mm
- Coulisse : Ø 48,3 mm, ép 2,9 mm
- Platine 120 x 120, ép. 6 mm

ETAIEMENT ET TOUR D'ETAIEMENT

DESCRIPTIF PRODUIT

- Protection par galvanisation à chaud
- Renfort de pied
- Anti pince-doigt
- Garde à la main
- Vis anti devissage écrou
- Marquage de l'écrou
- Anti-déboitement de la coulisse
- Broche auto-centrée (Ø 14mm)

PLANS ET VISUELS



Traçabilité de l'écrou



Filetage rapide



Broche autocentrée

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ABAQUES

Dim	Poids kg	1 m	1,2 m	1,7 m
100/175	10,3	4,6*	4,4*	3,8*

* Charges admissibles en T - coefficient de sécurité 1,65 (Norme EN 1065)

- Fût : Ø 57 mm, ép 2,5 mm
- Coulisse : Ø 48,3 mm, ép 2,9 mm
- Platine 120 x 120, ép. 6 mm

ETAIEMENT ET TOUR D'ETAIEMENT

DESCRIPTIF PRODUIT

- Protection par galvanisation à chaud
- Renfort de pied
- Anti pince-doigt
- Garde à la main
- Vis anti devissage écrou
- Marquage de l'écrou
- Anti-déboitement de la coulisse
- Platine (120 x 120 / 6mm)
- Broche auto-centrée (Ø 14mm)

PLANS ET VISUELS



Traçabilité de l'écrou



Filetage rapide



Broche autocentrée

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ABAQUES

Dim	Poids kg	1,70m	2m	2,25m	2,6m	3m
170/300	15,9	4,5*	4,1*	3,8*	3,2*	3*

* Charges admissibles en T - coefficient de sécurité 1,65 (Norme EN 1065)

- Fût : Ø 57 mm, ép 2,5 mm
- Coulisse : Ø 48,3 mm, ép 2,9 mm

ETAIEMENT ET TOUR D'ETAIEMENT

DESCRIPTIF PRODUIT

- Protection par galvanisation à chaud
- Renfort de pied
- Anti pince-doigt
- Garde à la main
- Vis anti devissage écrou
- Marquage de l'écrou
- Anti-déboitement de la coulisse
- Platine (120 x 120 / 6mm)
- Broche auto-centrée (Ø 14mm)

PLANS ET VISUELS



Traçabilité de l'écrou



Filetage rapide



Broche autocentrée

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ABAQUES

Dim	Poids kg	1,80m	2m	2,25m	2,6m	3m
180/300	14	3*	3*	2,6*	2,4*	2*

* Charges admissibles en T - coefficient de sécurité 1,65 (Norme EN 1065)

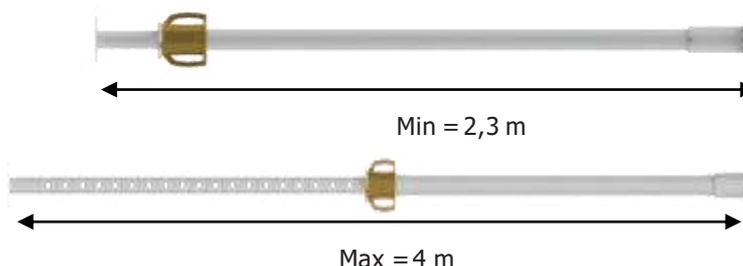
- Fût : Ø 57 mm, ép 2,5 mm
- Coulisse : Ø 48,3 mm, ép 2,9 mm

ETAIEMENT ET TOUR D'ETAIEMENT

DESCRIPTIF PRODUIT

- Protection par galvanisation à chaud
- Renfort de pied
- Anti pince-doigt
- Garde à la main
- Vis anti devissage écrou
- Marquage de l'écrou
- Anti-déboitement de la coulisse
- Broche auto-centrée (Ø 14mm)

PLANS ET VISUELS



Traçabilité de l'écrou



Filetage rapide



Broche autocentrée

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ABAQUES

Dim	Poids kg	2,3m	2,5m	3m	3,5m	4m
230/400	18,6	3*	3*	2,6*	2,3*	2*

* Charges admissibles en T - coefficient de sécurité 1,65 (Norme EN 1065)

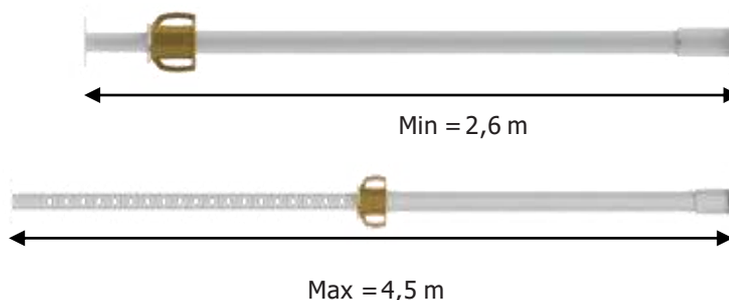
- Fût : Ø 57 mm, ép 2,5 mm
- Coulisse : Ø 48,3 mm, ép 2,9 mm
- Platine (120 x 120 / 6mm)

ETAIEMENT ET TOUR D'ETAIEMENT

DESCRIPTIF PRODUIT

- Protection par galvanisation à chaud
- Renfort de pied
- Anti pince-doigt
- Garde à la main
- Vis anti devissage écrou
- Marquage de l'écrou
- Anti-déboitement de la coulisse
- Broche autocentrée (Ø 14mm)

PLANS ET VISUELS



Traçabilité de l'écrou



Filetage rapide



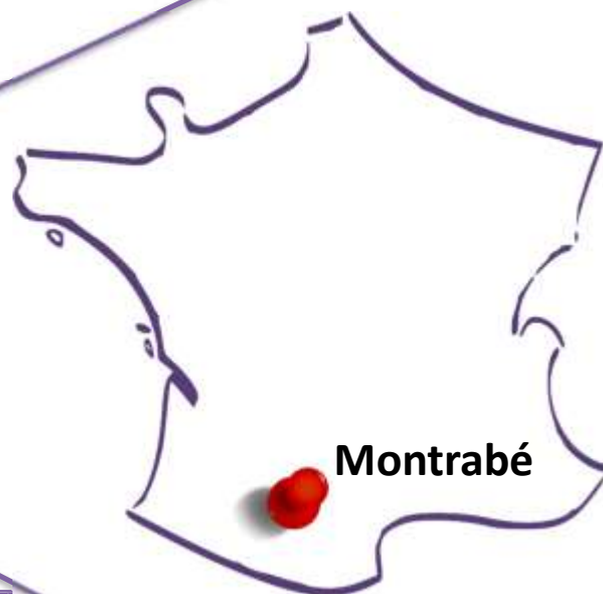
Broche autocentrée

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ABAQUES

Dim	Poids kg	2,6m	3m	3,4m	3,9m	4,5m
260/450	22,3	3,5*	3,1*	2,5*	1,7*	1,2*

* Charges admissibles en T - coefficient de sécurité 1,65 (Norme EN 1065)

- Fût : Ø 57 mm, ép 2,5 mm
- Coulisse : Ø 48,3 mm, ép 2,9 mm
- Platine (120 x 120 / 6mm)



Montrabé

Pour toutes informations ou renseignements complémentaires, vous pouvez joindre

Le service commercial

Lucile RENARD : 07 71 05 02 17 - lucile.renard@matequip31.fr
Enzo GEUNA : 06 84 43 05 30 – enzo.geuna@matequip31.fr

Le service exploitation

Christophe LASKA: 06 71 17 80 58 - christophe.laska@matequip31.fr
Cyril PIGNOL 06 78 40 08 59 - cyril.pignol@matequip31.fr

Le bureau d'étude

Kamel GUERMAH: 06 36 48 49 77 – kamel.kuermah@matequip31.fr
Baptiste PUJOLLE- baptiste.pujolle@matequip31.fr

Le dépôt

Julien JEANNE : 06 72 91 35 21 – julien.jeanne@matequip31.fr

**17 allée de Longueterre
31850 MONTRABE
TEL : 05 62 18 53 14**

www.matequip31.fr

LOCATION

PRESTATION

NEGOCE

ETUDES

ETAIEMENT

PIECE SPECIFIQUE

ACCES

COFFRAGE

SECURITE

ECHAFAUDAGE 14