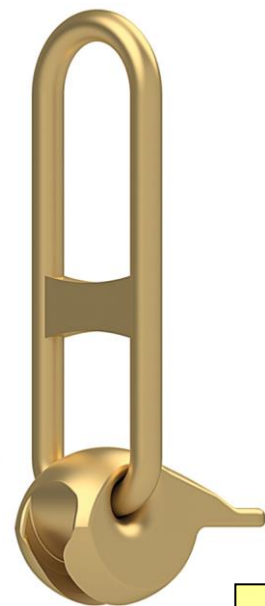
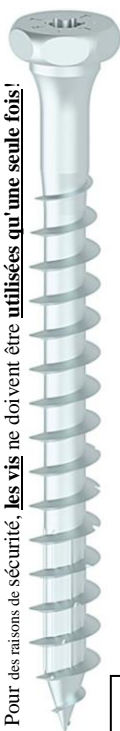
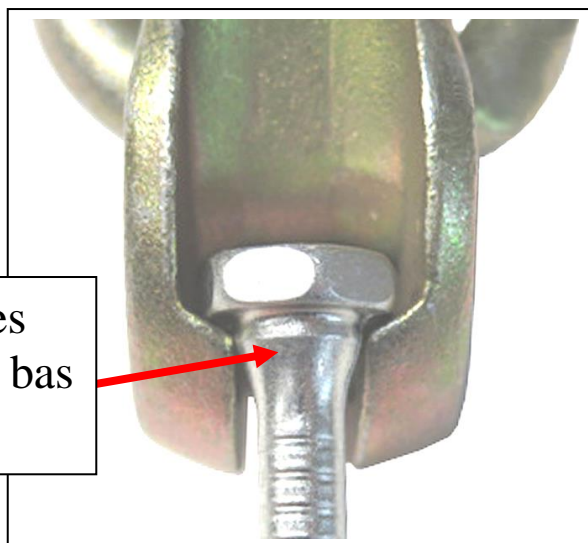


Pour des raisons de sécurité, les vis ne doivent être utilisées qu'une seule fois!



Vis spéciales **renforcées** en bas de la tête !



Le composant doit être soulevé avec **au moins deux vis!**

Dimensions minimum du bois:

Épaisseur min. des plafonds BSP²: **60mm**

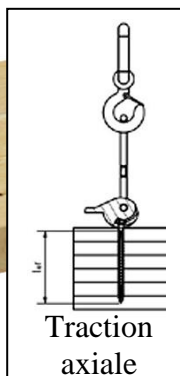
Largeur min. de murs BSP: **60mm**

Largeur minimale des poutres: **72mm**

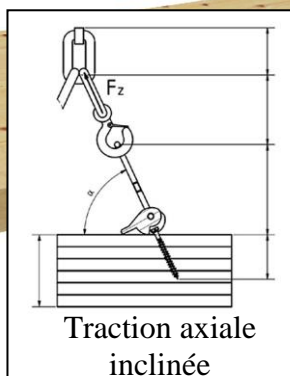
(²BSP: Bois lamellé-croisé)



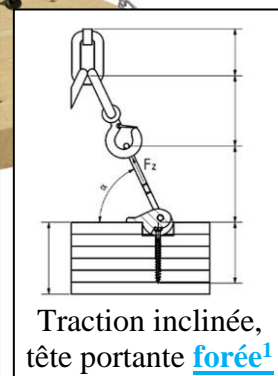
Vis par paquet: **30 Pièce**



Traction axiale



Traction axiale inclinée



Traction inclinée, tête portante **forcée!**

N° d'article	Description (Ø Vis x longueur/ longueur du filetage)	Charge max.	100/1 pc.	Commande
31.720.1300	Dispositif de levage Rapid® T-Lift	1300 kg	229.-/1	Pièce
31.720.12060	Vis de support spéciales Rapid® T-Lift 12x 60 /48mm	169-307 kg*	188.-/100	Paquet
31.720.12080	Vis de support spéciales Rapid® T-Lift 12x 80 /68mm	239-434 kg*	198.-/100	Paquet
31.720.12120	Vis de support spéciales Rapid® T-Lift 12x 120 /105mm	369-671 kg*	218.-/100	Paquet
31.720.12140	Vis de support spéciales Rapid® T-Lift 12x 140 /125mm	439-798 kg*	268.-/100	Paquet
31.720.12160	Vis de support spéciales Rapid® T-Lift 12x 160 /145mm	509-926 kg*	298.-/100	Paquet
31.720.12180	Vis de support spéciales Rapid® T-Lift 12x 180 /165mm	580-1054 kg*	328.-/100	Paquet
31.720.12220	Vis de support spéciales Rapid® T-Lift 12x 220 /205mm	720-1300 kg*	398.-/100	Paquet
82.250.60160	¹ Mèche forestière Ø 60mm		128.-/1	Pièce

* La capacité de charge admissible doit être déterminée **en tenant compte du coefficient d'oscillation ϕ** . Celui-ci **varie en fonction de l'appareil de levage, du terrain et de la vitesse de levage**. Valeurs valables pour le bois de conifères (bois massif, bois lamellé-collé, bois contreplaqué) avec une masse volumique apparente caractéristique ρ_k d'au moins 350 kg/m³. Pour d'autres conditions, voir le manuel Rapid T-Lift: tableaux des charges de levage, des distances minimales, des distances aux bords, etc.

Client:

Hors taxe, septembre 2022

LignaPower Daniel Scherrer, Dickenstrasse 5, **CH-9114 Hoffeld**, E-Mail: lignapower@bluewin.ch
www.lignapower.ch Telefon: +41(0)71 370 07 37 **Fax: +41(0)71 370 07 38** Mobil: +41(0)79 946 06 97