

## TALA ... / TAL ...

Domaine d'application : HTA-BT

### Tendeur à mâchoires pour câbles Aluminium, Almélec-Alu ou Almélec-Acier

#### Description :

La pince serre-câble est étudiée pour serrer et tirer des câbles Aluminium.

Les TALA... ont des mâchoires parallèles qui assurent un effort de serrage ferme sans endommager le câble.

Un ressort assure le maintien de la pince sur le câble en cas de relâchement par l'opérateur.

La pince **TALA 0820** est équipée de mâchoires rainurées pour assurer un bon fonctionnement sur des câbles pour une dureté jusqu'à 1650N/mm<sup>2</sup>.

Les **TAL...** ont un maintien en position ouverte qui est stabilisé par ressort, avec verrouillage possible par basculement de la manille d'accrochage.

Equipé d'un système de fermeture automatique par ressort.

Mâchoires en alliage d'aluminium traité haute résistance.



TALA ...

Réf.	Conducteur 1		Poids (kg)	Charge de traction nominale (kN)	Déformation mécanique (kN)
	Diamètre Min-Max (mm)	Section Min-Max (mm <sup>2</sup> )			
<b>TALA 0515</b>	5 - 15	—	1.6	2000	—
<b>TALA 0820</b>	8 - 20	—	2.9	3000	—
<b>TAL 0309</b>	2,6 - 9,4	5.3 - 54.6	1	800	1800 daN
<b>TAL 0614</b>	6,3 - 14,3	34.44 - 126.7	1.3	1500	2500 daN