

ÉLÉMENTS TENDEURS "BOOMERANG"

SE-B

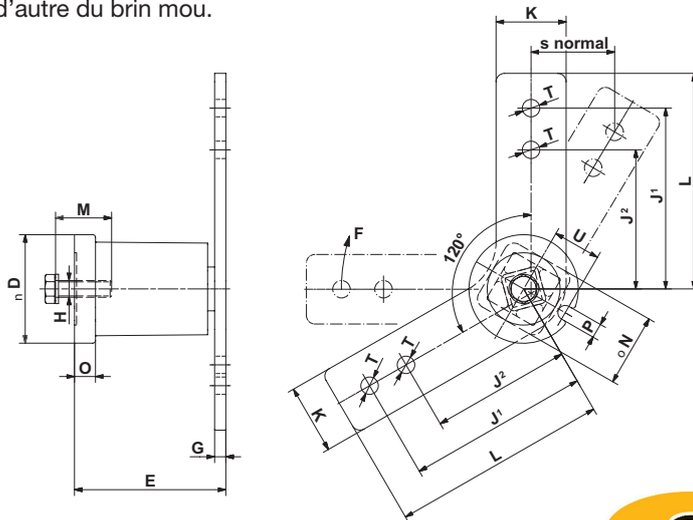


Tendeur de chaîne

Avec son double bras articulé, le **SE-B** permet une compensation triple de l'allongement des chaînes de grandes longueurs ou des courroies (Poly-Vé en particulier)

Il remplace 2 ou plusieurs éléments - tendeurs SE.

Les pignons ou poulies situés aux 2 extrémités interviennent de part et d'autre du brin mou.



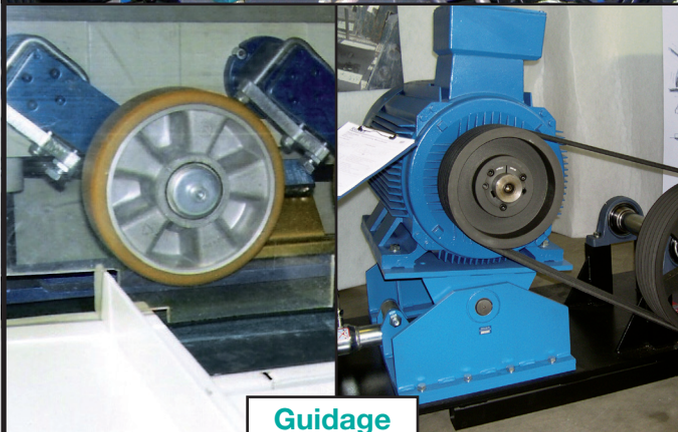
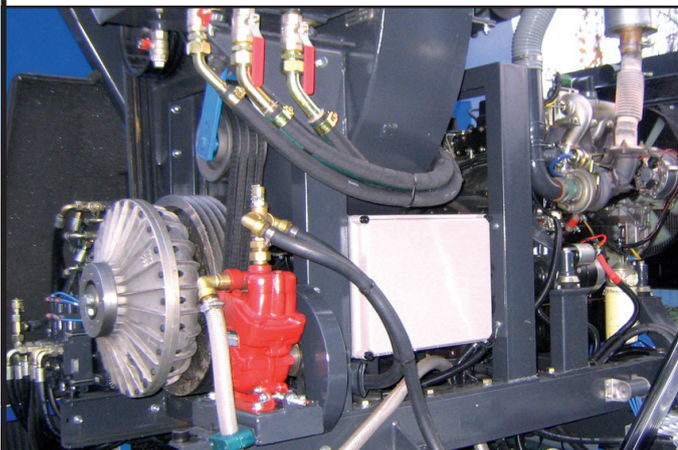
en Stock

Désignation SEB x taille

Type	F max (N)		s max (mm)		couple de serr.(Nm)	Dimensions													
	normal	J1 dur	J2 normal	J2 dur		D	E	G	H	J1	J2	K	L	M	N	O	P	U	T
SE-B 18	175	220	50	40	49	58	79	7	M10	100	80	30	115	30	35	10,5	8,5	25,3	10,5
SE-B 27	400	520	65	50	86	78	108	8	M12	130	100	50	155	40	52	15	10,5	34,3	12,5

ROSTA ÉLÉMENTS TENDEURS

EXEMPLES D'APPLICATION



Guidage



Tendeur de courroie