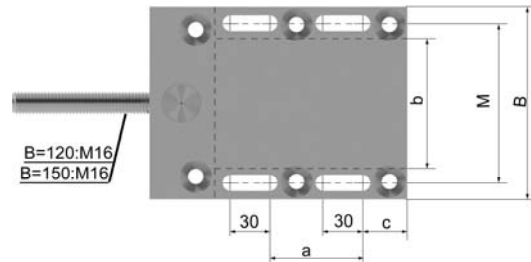
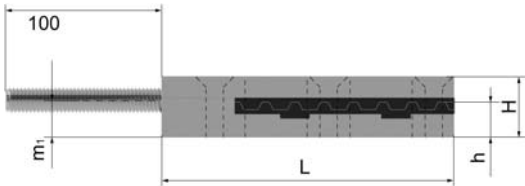


PLAQUE DE TENSION BRECO-fix Variante BType 2

Plaque avec perçages, trous oblongs, élément de tension et plaque dentée



DIMENSIONS	B (mm)	L (mm)	M (mm)	m ₁ (mm)	h (mm)	H (mm)
75 at10	120	180	97	19.5	19.09	33
100 AT10	150	200	124	25.5	25.09	42
75 BATK10	120	180	97	19.5	19.09	33
100 BATK10	150	200	124	25.5	25.09	42
75 ATL10	120	180	97	19.5	18.8	33
100 ATL10	150	200	124	25.5	24.8	42
75 ATS15	120	180	97	19.5	18.38	33
100 ATS15	150	200	124	25.5	24.38	42
75 BAT15	120	180	97	19.5	18.58	33
100 BAT15	150	200	124	25.5	24.58	42
75 T20	120	180	97	19.5	18.08	33
100 T20	150	200	124	25.5	24.08	42
75 AT20	120	180	97	19.5	18.08	33
100 AT20	150	200	124	25.5	24.08	42
75 ATL20	120	180	97	19.5	17.68	33
100 ATL20	150	200	124	25.5	23.68	42



INSTRUCTIONS DE MONTAGE		
Largeurs de courroies	75	100
Vis de montage	Vis FHC ISO 10642 6 x M10 8.8 (HC6)	Vis FHC ISO 10642 6 x M12 8.8 (HC8)
Couple de serrage recommandé de la vis de montage	18 Nm	28 Nm
Vis de fixation	Vis CHC ISO 4762 4 x M10 8.8 (HC 6)	Vis CHC ISO 4762 4 x M12 8.8 (HC 10)
Couple de serrage recommandé de la vis de fixation	45 Nm	70 Nm
Couple de serrage pour immobiliser la courr	64 Nm dans la vis FHC	114 Nm dans la vis FHC
Force nominale admissible max.	95 200 Nm	126 200 Nm

REMARQUE	
Pour les BATK10 et les BATK15 la plaque dentée est orientée selon l'orientation de la denture de la courroie	
Orientation à droite	Orientation à gauche
Orientation à droite	Orientation à gauche

EXEMPLE DE COMMANDE DE PLAQUE DE TENSION					
	Largeur x Longueur	Pas	Variante	Type	Orientation de la denture
Plaque Breco-fix	120 x 180	BAT15	Var B	Type 2	gauche