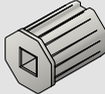
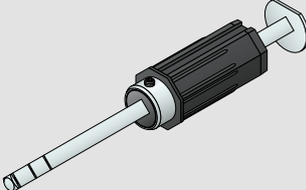
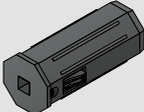


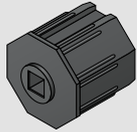
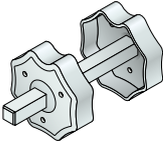
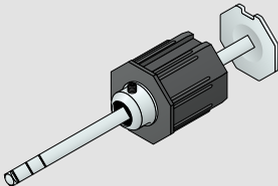
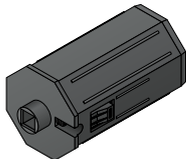
# EMBOUS DE TUBE

## CÔTÉ TREUIL

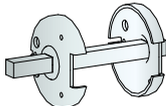
### TUBE D'ENROULEMENT OCTO 40 MM

EMBOUS	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
	Embout aluminium long. 50 mm avec carré de 13 mm femelle	2003466
	Embout long 89 mm, clips + vis avec carré de 10 mm femelle	2003106
	Embout télescopique long. 250 mm avec pivot carré de 10 mm	2003388
	Embout long 89 mm avec carré de 10 mm femelle	2003345
	Embout long 71 mm avec clips avec carré de 13 mm femelle	2003524

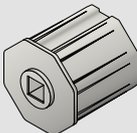
## TUBE D'ENROULEMENT OCTO 60 MM

EMBOUT	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
	Embout aluminium long. 51 mm avec carré de 13 mm femelle	2003467
	Embout long. 53 mm avec carré de 13 mm femelle	2003534
	Bobine avec carré de 10 mm	2002338
	Embout télescopique long. 250 mm avec pivot carré de 10 mm	2003394
	Embout long 115 mm avec clips avec carré de 10 mm femelle pour roulement avec alésage de 18 mm	2008496 (x1) 2008498 (x100)
	Embout long. 63 mm avec pivot carré de 10 mm	2003537

## TUBE D'ENROULEMENT LP62

EMBOUT	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
	Bobine avec carré de 10	2002340

## TUBE D'ENROULEMENT OCTO 70 MM

EMBOUT	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
	Embout aluminium long. 51 mm avec carré de 13 mm femelle	2003468