

Guides d'achat

		Couple transmissible (Nm) varie selon la vitesse							
Réducteur	Référence	0-1	>1-5	>5-20	>20-100	>100-300	>300-600	>600-900	>900-1200 >1200-1512
à roue et vis sans fin 280 → 293	CHM-CHMR30			10-28					
	CHM-CHMR40			22-57					
	CHM-CHMR50			39-107					
	CHM-CHMR63			73-198					
	CHM-CHMR75			118-298					
	CHM-CHMR90			198-540					
	CHM-CHMR110			350-980					
à roue et vis sans fin 142 → 165	P-PF15	0.94-3.75							
	P-PF20	1.25-5							
	P-PF30	2.5-8.8							
	P-PF40	5-18							
	P-PF45	10.3-40							
	P-PF55	13.4-57							
	P-PF60	27-118							
	P-PF70	38-164							
	PP35	2.2-4.1							
	PP50	6.5-12.8							
PP60	17.8-34								
à renvoi d'angle 166 → 172	E15	0.4-1.32							
	E20	0.6-3.84							
	E30	1.5-9							
	E40	2.3-20							
	E50	3-41							
	E60	4.5-62							
à engrenages coniques 174 → 197	BLHB20	0.53-1.77							
	BLHB30	1.32-4.4							
	BLHB40	3-10.3							
	BLHB50	7.7-30							
	BLHB60	19-70							
	BLHM20	0.53-1.77							
	BLHM30	1.32-4.4							
	BLHM40	3-10.3							
	BLHM50	7.7-30							
	BLHM60	19-70							
	BLHM70	26-128							
	BLH20	0.53-1.77							
	BLH30	1.32-4.4							
	BLH40	3-10.3							
	BLH50	7.7-30							
	BLH60	19-70							
	BLH70	26-128							
	BLHT20	0.53-1.77							
	BLHT30	1.32-4.4							
	BLHT40	3-10.3							
	BLHT50	7.7-30							
	BLHT60	19-70							
	BLHT70	26-128							
BL8	0.2-2								
BL15	1.1-6								

Réducteur Référence		Couple transmissible (Nm) varie selon la vitesse								
		0-1	>1-5	>5-20	>20-100	>100-300	>300-600	>600-900	>900-1200	>1200-1512
à renvoi d'angle ②232 → 235	CHTRB8		1.4-4.7							
	CHTRB15		5.2-16.5							
	CHTRB20			15.3-53.1						
	CHTRB25			29.6-87.3						
à renvoi d'angle ②236 → 241	CHTRP8		3.2-9.1							
	CHTRP14			9.9-34.5						
	CHTRP19			22.8-87.3						
	CHTRP24			22.8-87.3						
à axes creux ②238 → 239	CHTRP14			9.9-28.8						
	CHTRP19			22.8-75.7						
à engrenages droits ②198 → 203	FF10		0.78-3.70							
	FF15		2.2-10							
	FF20			5.8-23						
	FF30			21.5-83						
	FF40				59-210					
	FF50					111-425				
épicycloïdal ②204 → 209	EHD04		3.4-7							
	EHD06			8-19						
	EHD08			20-50						
	EHD08			35-50						
	EHD12				60-140					
	EHD16					210-380				
à trains parallèles ②210 → 223	J-XJ51	0.13-0.49								
	J-XJ52	0.27-0.9								
	J-XJ53	0.43-1.15								
	J-XJ64	0.57-2.25								
	J-XJ65	0.8-2.95								
	J-XJ66	0.9-2.8								
	NT-NH61			5-14						
	NT-NH62			6-18						
	NT-NH63			8-20						
	NT-NH91			10-35						
	NT-NH92			15-40						
	NT-NH121			20-68						
NT-NH122				32-85						
manuel ②226 → 229	RAM		4 à 6							
	RVM		5 à 17							
spiro conique ②242 → 249	HLA-HLC19			35 à 43						
	HLA-HLC24			22 à 78						
	HLA-HLC28			126 à 142						
roue et vis sans fin ②306 → 311	RFV40			+47Nm						
	RFV50			+80Nm						
	RFV63			+152Nm						