



PI.17

COMMANDE VITESSES DE BROCHE — SPEED CHANGES

PI. 17

Rep	N°	Désignation	Title	Rep	N°	Désignation	Title
180	435.716	Ressort	Spring	205	435.718	Secteur de commande des harnais	Gearing segment
181		Circlips 12e	Circlip 12e	206	435.717	Moyeu à crans	Hub
182	435.710	Levier	Lever	207		Vis CMH 6×16	Screw CMH 6×16
183	434.705	Doigt	Finger	208		Pied PC 8×20	Pin PC 8×20
184	434.706	Lardon	Strip	209		Vis CMH 6×10	Screw CMH 6×10
185	435.722	Axe d'excentrique	Eccentric shaft	210	435.719	Palier	Bearing
186		Pied de positionnement PC 8×30	Pin PC 8×30	211	434.986	Ressort	Spring
187		Bague calcar 20×24×20	"Calcar" bush 20×24×20	212	435.770	Attache du ressort	Spring fixing
188		Goupille I 6×40	Pin I 6×40	213	434.683	Axe	Spindle
189	434.717	Roue de 24 dents	Gear 24 teeth	214	435.768	Levier	Lever
190		Bague Calcar à collet 20×24×20	"Calcar" flanged bush 20×24×20	215	435.766	Axe	Spindle
191	435.764	Axe	Spindle	216	435.767	Rondelle	Washer
192	435.708	Axe excentrique	Eccentric shaft	217	435.712	Came du baladeur triple	Cam for triple slider
193	435.707	Levier	Lever	218	435.715	Axe	Spindle
194	434.682	Galet	Roller	219	435.703	Came du baladeur double	Cam for double slider
195	435.711	Axe du galet	Roller spindle	220		Écrou Nylstop P 8×1,5	"Nylstop" Nut P 8×1.5
196	434.685	Lardon	Strip	221	435.714	Levier	Lever
197	434.686	Axe	Shaft	222	434.685	Lardon	Strip
198		Écrou Nylstop P 8×1,5	"Nylstop" nut P 8×1.5	223	434.686	Axe	Spindle
200		Pied de positionnement PC 8×50	Pin PC 8×50	224	435.700	Support	Support
201	435.720	Pignon de 16 dents	Pinion 16 teeth	225	435.702	Plaque	Plate
202		Vis CMH 8×20	Screw CMH 8×20	226		Vis PHV 8×12	Screw PHV 8×12
203		Pied PC 8×25	Pin PC 8×25	227		Vis PH 8×10	Screw PH 8×10
204	435.762	Roue de 31 dents	Gear 31 teeth	228		Goupille I 5×30	Pin I 5×30