

## Données techniques Tire-Câbles / Technical datasheet Cable Grips

Tire-Câbles	Référence	Matière / Material	Plage d'utilisation (diamètre en mm) / Hose diameter		Longueur de maintien sur le flexible "M" (en mm) / Grip length	Longueur de la boucle d'accrochage "N" (en mm) / Loop length	Longueur totale (en mm) / Total length	Rupture (en daN) / Breaking strength	Charge maxi d'utilisation (en Kg) / Maximum load	Masse du dispositif (en Kg) / Weight
			Mini	Maxi						
Simple boucle courte / Simple loop short	CSC 8-15	Acier Galva / Inox 304	8	15	125	110	235	-	-	0,027
	CSC 12-17	Acier Galva / Inox 304	12	17	125	110	235	800	400	0,032
	CSC 17-23	Acier Galva / Inox 304	17	23	150	110	260	1200	600	0,042
	CSC 23-31	Acier Galva / Inox 304	23	31	200	135	335	1600	800	0,056
	CSC 31-40	Acier Galva / Inox 304	31	40	200	135	335	1600	800	0,063
	CSC 40-49	Acier Galva / Inox 304	40	49	250	135	385	2000	1000	0,450
Simple boucle déportée / simple side loop	CSC 8-15	Acier Galva / Inox 304	8	15	125	210	335	-	-	0,027
	CSC 12-17	Acier Galva / Inox 304	12	17	125	210	335	800	400	0,032
	CSC 17-23	Acier Galva / Inox 304	17	23	150	210	360	1200	600	0,042
	CSC 23-31	Acier Galva / Inox 304	23	31	200	235	435	1600	800	0,056
	CSC 31-40	Acier Galva / Inox 304	31	40	200	235	435	1600	800	0,063
	CSC 40-49	Acier Galva / Inox 304	40	49	250	235	485	2000	1000	0,450
Double boucle / double loop	CSDB 6-10	Acier Galva / Inox 304	6	10	230	140	290	-	-	0,015
	CSDB 8-15	Acier Galva / Inox 304	8	15	260	200	345	900	300	0,034
	CSDB 8-15	Acier Galva / Inox 304	8	15	250	200	335	900	300	0,034
	CSDB 8-15	Acier Galva / Inox 304	8	15	500	200	630	1200	400	0,052
	CSDB8-15R	Acier Galva / Inox 304	8	15	500	200	630	1350	450	0,150
	CSDB 15-25	Acier Galva / Inox 304	15	25	615	255	730	1350	450	0,155
	CSDB 15-25	Acier Galva / Inox 304	15	25	250	255	365	900	300	0,096
	CSDB 20-40	Acier Galva / Inox 304	20	40	745	260	865	1500	500	0,260
	CSDB 25-45	Acier Galva / Inox 304	25	45	760	260	870	1875	625	0,260
	CSDB 25-45	Acier Galva / Inox 304	25	45	300	260	410	1350	350	0,135
	CSDB 30-50	Acier Galva / Inox 304	30	50	770	255	890	1875	625	0,260
	CSDB 45-60	Acier Galva / Inox 304	45	60	830	260	940	2550	850	0,396
	CSDB 50-65	Acier Galva / Inox 304	50	65	820	300	960	2550	850	0,660
	CSDB 60-80	Acier Galva / Inox 304	60	80	850	285	975	2850	950	0,700
CSDB 80-100	Acier Galva / Inox 304	80	100	880	310	1010	3450	1150	0,795	
Double boucle à lacet / Double loop with lace	CSDBOL 6-10	Acier Galva / Inox 304	6	10	230	140	290	-	-	0,015
	CSDBOL 8-15	Acier Galva / Inox 304	8	15	260	200	345	900	300	0,034
	CSDBOL 8-15	Acier Galva / Inox 304	8	15	250	200	335	900	300	0,034
	CSDBOL 8-15	Acier Galva / Inox 304	8	15	500	200	630	1200	400	0,052
	CSDBOL 8-15R	Acier Galva / Inox 304	8	15	500	200	630	1350	450	0,150
	CSDBOL 15-25	Acier Galva / Inox 304	15	25	615	255	730	1350	450	0,155
	CSDBOL 15-25	Acier Galva / Inox 304	15	25	250	255	365	900	300	0,096
	CSDBOL 20-40	Acier Galva / Inox 304	20	40	745	260	865	1500	500	0,260
	CSDBOL 25-45	Acier Galva / Inox 304	25	45	760	260	870	1875	625	0,260
	CSDBOL 25-45	Acier Galva / Inox 304	25	45	300	260	410	1350	350	0,135
	CSDBOL 30-50	Acier Galva / Inox 304	30	50	770	255	890	1875	625	0,260
	CSDBOL 45-60	Acier Galva / Inox 304	45	60	830	260	940	2550	850	0,396
	CSDBOL 50-65	Acier Galva / Inox 304	50	65	820	300	960	2550	850	0,660
	CSDBOL 60-80	Acier Galva / Inox 304	60	80	850	285	975	2850	950	0,700
CSDBOL 80-100	Acier Galva / Inox 304	80	100	880	310	1010	3450	1150	0,795	