# **DEROULEURS DE CABLE**











ENR-DER0002

ENR-DER0003

ENR-DER0004

Références	Désignation	Unité de vente
ENR-DER0001	Dérouleur câble 2 sabots - tourets Ø 200 à 700mm - 200kg - larg. 580mm	unité
ENR-DER0002	Dérouleur câble 2 sabots - tourets Ø 300 à 1600mm - 1000kg	unité
ENR-DER0003	Dérouleur câble - tourets Ø 100 à 700mm - 150kg - larg. rouleau 520mm	unité
ENR-DER0004	Dérouleur câble - tourets Ø 300 à 1050mm - 300kg - larg. rouleau 580mm	unité

# **ENROULEURS VIDES**

#### **ENROULEURS CAOUTCHOUC**







Enrouleurs avec

Enrouleurs avec face

Référence	Ø 3 mm	Ø 5 mm	Ø 7 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 15 mm	Ø 17 mm	Ø 20 mm	Ø 25 mm	Ø 30 mm
ENR-CTC0001	334 m	127 m	60 m	31 m	20 m	12 m	6 m	5 m	4 m	1 m
ENR-CTC0002*	334 111	127 111	60 111	31111	20 111	12 111	0 111	5 111	4 [[]	1 111
ENR-CTC0003	638 m	224	120 m	F7 m	22	24	18 m	44	6	4
ENR-CTC0004*	638 M	231 m	120 m	57 m	33 m	21 m	10 111	11 m	6 m	4 m
ENR-CTC0005	1267 m	443 m	220 m	107 m	74 m	42 m	34 m	23 m	11 m	9 m
ENR-CTC0006*	1207 111	443 111	220 III	107 111	74 111	42 III	34 III	23 111	11 m	9 111
ENR-CTC0008*	1711 ma	600	200	120 m	07	62	46	07	24	44
ENR-CTC0009	1711 m	609 m 290	290 M	290 m 138 m	97 m	63 m	46 m	27 m	24 m	11 m

#### **ENROULEURS PLASTIQUE**



Enrouleurs avec départ de câble





Enrouleurs avec face de bouchage

Référence	Ø 3 mm	Ø 5 mm	Ø 7 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 15 mm	Ø 17 mm	Ø 20 mm	Ø 25 mm	Ø 30 mm
ENR-PLA0001	F22	190 m	92 m	47 m	33 m	17 m	14 m			
ENR-PLA0002*	533 m	190 111	92 111	47 111	33 111	17 111	14 111			
ENR-PLA0003*	614 m	213 m	114 m	53 m	35 m	22 m	15 m	14 m		
ENR-PLA0004	752 m	278 m	133 m	62 m	45 m	26 m	22 m	15 m		
ENR-PLA0005	703 m	239 m	128 m	59 m	39 m	25 m	17 m	14 m		
ENR-PLA0006*	703 III	239 111	120 111	59 III	39 III	25 111	17 m	14 111		
ENR-PLA0007	1225 m	460	024	117 m	72	4E m	40	20	46	10
ENR-PLA0008*	1335 m	468 m	234 m	117 M	73 m	45 m	40 m	29 m	16 m	10 m





# **ENROULEURS ACIER**







Enrouleurs avec départ de câble

Enrouleurs avec face de bouchage\*

Référence	Ø 3 mm	Ø 5 mm	Ø 7 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 15 mm	Ø 17 mm	Ø 20 mm	Ø 25 mm	Ø 30 mm
ENR-ACI0001*	508 m	186 m	84 m	44 m	31 m	19 m	13 m	11 m	6 m	4 m
ENR-ACI0002*	752 m	272 m	127 m	65 m	40 m	27 m	19 m	16 m	10 m	5 m
ENR-ACI0003	690 m	252 m	120 m	63 m	41 m	27 m	18 m	15 m	7 m	6 m
ENR-ACI0005	1320 m	487 m	243 m	121 m	76 m	46 m	34 m	30 m	17 m	10 m
ENR-ACI0007  ENR-ACI0008*	1249 m	461 m	232 m	115 m	67 m	42 m	38 m	23 m	11 m	9 m
ENR-ACI0009 ENR-ACI0010*	2009 m	730 m	365 m	182 m	118 m	73 m	52 m	43 m	27 m	18 m
ENR-ACI0011 ENR-ACI0012*	2162 m	784 m	400 m	196 m	121 m	81 m	64 m	49 m	25 m	16 m
ENR-ACI0013 ENR-ACI0014*	2197 m	815 m	392 m	203 m	137 m	83 m	65 m	43 m	26 m	16 m
ENR-ACI0015 ENR-ACI0016*	1571 m	580 m	292 m	145 m	85 m	53 m	48 m	29 m	14 m	12 m
ENR-ACI0017 ENR-ACI0018*	3395 m	1246 m	609 m	311 m	197 m	124 m	98 m	67 m	42 m	28 m

#### **ENROULEURS ACIER GRANDE CAPACITE**

Référence	Ø 3 mm	Ø 5 mm	Ø 7 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 15 mm	Ø 20 mm	
ENR-AGC0006	1203 m	421 m	209 m	102 m	71 m	40 m	21 m	
ENR-AGC0007*	1203 111	421 111	209 111	102 111	7 1 111	40 111	21111	
ENR-AGC0008	2743 m	991 m	462 m	247 m	154 m	105 m	52 m	
ENR-AGC0009*	2/43 111	991111	402 111	247 111	134 111	103 111	52 111	
ENR-AGC0010	3834	1388 m	661 m	347 m	223 m	152 m	74 m	
ENR-AGC0011*	3034	1300 111	001111	347 111	223 111	132 111	74 m	
ENR-AGC0012	5487 m	1983 m	938 m	495 m	316 m	218 m	110 m	
ENR-AGC0013*	5467 III	1903 111	930 111	495 111	310111	210111	110111	
ENR-AGC0014	2743 m	991 m	462 m	247 m	154 m	105 m	52 m	
ENR-AGC0015*	2/43 111	991111	<del>4</del> 02 III	Z-17 III	104111	100 111	52 111	
ENR-AGC0016	4959 m	1785 m	846 m	446 m	285 m	198 m	06 m	
ENR-AGC0017*	4939 111	1765111	040 111	440 111	200 111	190 111	96 m	
ENR-AGC0018*	3735 m	1348 m	634 m	337 m	215 m	145 m	74 m	
ENR-AGC0019*	5620 m	2023 m	952 m	505 m	323 m	224 m	110 m	
ENR-AGC0020	2985 m	1087 m	EEG m	267 m	162 m	101 m	55 m	
ENR-AGC0021*	2900 III	1007 111	556 m	267 M	16∠ m	101 m	55 III	
ENR-AGC0022	4470	1622 m	024	40E m	243 m	152 m	06	
ENR-AGC0023*	4478 m	1022 M	834 m	405 m	243 M	152 M	86 m	



Enrouleurs avec départ de câble



Enrouleurs avec face de bouchage \*





#### **ENROULEURS ACIER EMPILABLES**











ENR-AGC0001

ENR-AGC0002

ENR-AGC0003

Référence	Ø 6 mm	Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 16 mm	Ø 20 mm
ENR-AGC0001	150 m	80 m	50 m	30 m		
ENR-AGC0002	300 m	150 m	100 m	60 m	30 m	15 m
ENR-AGC0003	600 m	300 m	200 m	140 m	60 m	50 m
ENR-AGC0004	1000 m	500 m	300 m	200 m	100 m	60 m
ENR-AGC0005	1300 m	700 m	400 m	300 m	140 m	90 m

# **ACCESSOIRES POUR TOURETS**









ENR-ACC0001

ENR-ACC0002

ENR-ACC0003

Références	Désignation	Unité de vente
ENR-ACC0001	Support pour départ de câble	unité
ENR-ACC0002	Face de bouchage	unité
ENR-ACC0003	Socle de transport à roulettes pour ENR-AGC0008/9 dim. 465 x 400 mm	unité
ENR-ACC0004	Socle de transport à roulettes pour ENR-AGC0010/11 dim. 565 x 400 mm	unité
ENR-ACC0005	Socle de transport à roulettes pour ENR-AGC0012/13 dim. 715 x 400 mm	unité
ENR-ACC0006	Socle de transport à roulettes pourENR-AGC0014/15/20/21dim.390 x160mm	unité
ENR-ACC0007	Socle de transport à roulettes pourENR-AGC0016/17/22/23dim.560 x535mm	unité
ENR-ACC0008	Face support de câble avec trappe pour GT380	unité
ENR-ACC0009	Face avec trappe pour GT380	unité
ENR-ACC0010	Face de bouchage pour GT380	unité
ENR-ACC0011	Face de bouchage usiné d'un trou série D	unité

