



# MACCHINE SPECIALI SRL

Via Remo Brambilla n. 2  
20863 Concorezzo (MB)  
Milano - Italy  
Tel. + 39 039 6040490  
Fax + 39 039 6049961  
E-mail: [macchinepeciali@macchinepeciali.it](mailto:macchinepeciali@macchinepeciali.it)  
Internet: <http://www.macchinepeciali.it>

ref. 4.0630.3



## DEROULEUR "SV 630 CA 120" multifils

### PRODUITS

Multifil de cuivre

### UTILISATION

EN ALIMENTATION  
A

Double Torsions  
DTV 630 et 800  
pour la construction de  
cordes concentriques  
compactes à 19 fils.



### BOBINES

630 DIN  
560 DIN  
500 DIN  
400 DIN

Contre-pointes  
pneumatiques avec  
sécurité  
pneumo électrique.

CALIBRE A.W.G.	DIAMETRE mm.	SECTION mmq
12	2.05300	3.309
13	1.82800	2.623
14	1.62800	2.080
15	1.45000	1.651
16	1.29100	1.309
17	1.15000	1.039
18	1.02400	0.823
19	0.91160	0.652
20	0.81180	0.517
21	0.72290	0.410
22	0.64380	0.325
23	0.57330	0.258
24	0.51060	0.205
25	0.45470	0.162
26	0.40490	0.129
27	0.36060	0.102
28	0.32110	0.081
29	0.28590	0.064
30	0.25460	0.051
31	0.22680	0.040
32	0.20190	0.032
33	0.18000	0.025
34	0.16010	0.020
35	0.14260	0.016
36	0.12700	0.013
37	0.11310	0.010
38	0.10070	0.008
39	0.08969	0.006
40	0.07987	0.005
41	0.06330	0.003
42	0.05000	0.002



CALIBRE A.W.G.	DIAMETRE mm.	SECTION mmq
1000	25.30	505.80
900	24.00	455.20
850	23.40	429.90
800	22.60	404.60
750	21.90	379.30
700	21.20	354.20
650	20.04	328.80
600	19.70	303.70
550	18.80	279.30
500	17.95	253.10
450	17.00	228.00
400	16.00	202.60
350	15.00	177.60
300	13.90	152.20
250	12.70	126.80
4/0	11.65	107.21
3/0	10.40	85.030
2/0	9.250	67.430
1/0	8.250	53.480
1	7.348	42.384
2	6.554	33.720
3	5.827	26.654
4	5.189	21.137
5	4.621	16.763
6	4.115	13.292
7	3.665	10.544
8	3.264	8.3620
9	2.906	6.6290
10	2.588	5.2580
11	2.305	4.1710

- **VITESSE:** 120 mt/min. sur bobine avec fut 300 mm.
- **TENSION SUR FILS:** Sur le produit réglable aussi avec machine en mouvement le tirage de travail pourra être changé de 0.5 à 5 N (de 0.500 à 2.5 Kg), un régulateur pneumatique relievant garantira la précision de tirage sur le produit.
- **ALARMS:** Protections ouvertes, contre-pointe ouverte, dancier haut, dancier bas et sans air. Frein d'urgence avec moteur autofreinage.