









Serre-fils CuZnvNi

■ **FRL 3** Serre-fils



Matériel
Vis à tête hexagonale intérieur en acier zingué

Légende
a) Forage excentrique
b) Forage centré

Réf. article	Nombre-E									
123.115.132	156 000 025	CuZnvNi	4	4	3	7	25		a)	50
123.116.133	156 000 045	CuZnvNi	4	6	3.5	7.5	30		a)	50
123.117.107	156 000 055	CuZnvNi	4	10	4.5	8.5	35		a)	50
123.118.108	156 000 065	CuZnvNi	4	16	5.5	11	40		a)	50
123.119.109	156 000 075	CuZnvNi	4	25	7	13	45		a)	50
123.120.110	156 000 085	CuZnvNi	4	35	8.5	15	45		a)	50
123.121.102	156 000 095	CuZnvNi	8	50	10	20	67		b)	25
123.122.103	156 000 105	CuZnvNi	8	70	11.5	22	70		b)	25
123.123.104	156 000 115	CuZnvNi	12	95	13	23	70		b)	10
123.124.105	156 000 125	CuZnvNi	12	120	15	25	85		b)	10
123.125.106	156 000 135	CuZnvNi	12	150	17.2	28	85		b)	10
123.126.111	156 000 145	CuZnvNi	12	185	19.2	30	90		b)	10
123.127.112	156 000 165	CuZnvNi	12	240	20.8	32	90		b)	10

Caractéristiques techniques: Serre-fils FRL 3

	123.115.132	123.116.133	123.117.107	123.118.108
Matériel	CuZnvNi			
Nombre de vis	4			
Section nominale de conducteur	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²
Diamètre de boucle	3 mm	3.5 mm	4.5 mm	5.5 mm
Diamètre extérieur	7 mm	7.5 mm	8.5 mm	11 mm
Longueur a	25 mm	30 mm	35 mm	40 mm
Matière du conducteur	Kupfer			
Isolation	Non			
Section nominale cuivre, RM	3 - 4 mm ²	4 - 6 mm ²	6 - 10 mm ²	10 - 16 mm ²
Surface	autre			
Section nominale cuivre, RE	3 - 4 mm ²	4 - 6 mm ²	6 - 10 mm ²	10 - 16 mm ²
Retenue d'huile/pont	Non			
couple de serrage	2 N·m		3 N·m	
Spécifications commerciales				
Numéro de tarif douanier	85389000			
pays d'origine	CH			
Spécifications logistiques				
VPE Poids	3.95 kg	0.483 kg	0.68 kg	1.301 kg

	123.119.109	123.120.110	123.121.102	123.122.103
Matériel	CuZnvNi			
Nombre de vis	4		8	
Section nominale de conducteur	25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²
Diamètre de boucle	7 mm	8.5 mm	10 mm	11.5 mm
Diamètre extérieur	13 mm	15 mm	20 mm	22 mm
Longueur a	45 mm		67 mm	70 mm
Matière du conducteur	Kupfer			
Isolation	Non			
Section nominale cuivre, RM	16 - 25 mm ²	25 - 35 mm ²	35 - 50 mm ²	50 - 70 mm ²
Surface	autre			
Section nominale cuivre, RE	16 - 25 mm ²	25 - 35 mm ²	35 - 50 mm ²	50 - 70 mm ²
Retenue d'huile/pont	Non			
couple de serrage	6 N·m			
Spécifications commerciales				
Numéro de tarif douanier	85389000			
pays d'origine	CH			
Spécifications logistiques				
VPE Poids	1.871 kg	2.321 kg	3.38 kg	4.1 kg

	123.123.104	123.124.105	123.125.106	123.126.111
Matériel	CuZnvNi			
Nombre de vis	12			
Section nominale de conducteur	95 mm ²	120 mm ²	150 mm ²	185 mm ²
Diamètre de boucle	13 mm	15 mm	17.2 mm	19.2 mm
Diamètre extérieur	23 mm	25 mm	28 mm	30 mm
Longueur a	70 mm	85 mm		90 mm
Matière du conducteur	Kupfer			
Isolation	Non			
Section nominale cuivre, RM	70 - 95 mm ²	95 - 120 mm ²	120 - 150 mm ²	150 - 185 mm ²
Surface	autre			
Section nominale cuivre, RE	70 - 95 mm ²	95 - 120 mm ²	120 - 150 mm ²	150 - 185 mm ²
Retenue d'huile/pont	Non			
couple de serrage	6 N·m	12 N·m		
Spécifications commerciales				
Numéro de tarif douanier	85389000			
pays d'origine	CH			
Spécifications logistiques				
VPE Poids	1.715 kg	2.295 kg	2.77 kg	3.27 kg



	123.127.112
Matériel	CuZnvNi
Nombre de vis	12
Section nominale de conducteur	240 mm ²
Diamètre de boucle	20.8 mm
Diamètre extérieur	32 mm
Longueur a	90 mm
Matière du conducteur	Kupfer
Isolation	Non
Section nominale cuivre, RM	185 - 240 mm ²
Surface	autre
Section nominale cuivre, RE	185 - 240 mm ²
Retenue d'huile/pont	Non
couple de serrage	12 N·m
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85389000
pays d'origine	CH
Spécifications logistiques	
VPE Poids	3.605 kg

