

Ø mm	Pituus mm	Väri	Virta	Hitsaus	Kupu n:o	Ampeeri suositus A	
						AC	DC
1,0	175	Kulta WL 15 1,5% lantaani	AC/DC	Yleiskäyttöön teräs, seostettu teräs, ruostumaton teräs, alumiini, magensium, titaa- ni, nikkeli, kupariseokset	4	20 - 60	15 - 80
1,6					6	60 - 120	75 - 125
2,4					7	100 - 180	150 - 250
3,2					8	160 - 250	250 - 400
4,0					8	175 - 275	400 - 500
4,8					10-12	260 - 340	500 - 750
1,6	175	W-E3	AC/DC	Yleiskäyttöön teräs, seostettu teräs, ruostumaton teräs, alumiini, magensium, titaa- ni, nikkeli, kupariseokset	6	60 - 120	75 - 125
2,4					7	100 - 180	150 - 250
3,2					8	160 - 250	250 - 400
1,6	175	Harmaa WC20 2% cerium	AC/DC	teräs, seostettu teräs, ruostumaton teräs, magnesium, titaani, kupa- riseokset	6	60 - 120	75 - 125
2,4					7	100 - 180	150 - 250
3,2					8	160 - 250	250 - 400
4,0					8	175 - 275	400 - 500
1,6	175	Musta WL 10 1,0% lantaani	AC/DC	alumiini, alumiiniseokset, kupari, bronssi, ruostumaton teräs, titaani	6	75 - 125	75 - 125
2,4					7	150 - 250	150 - 250
3,2					8	250 - 400	250 - 400
1,6	175	Valkoinen WZ 08 0,8% zirkonium	AC/DC	alumiini, alumiiniseokset	6	60 - 120	75 - 125
2,4					7	100 - 180	150 - 250
3,2					8	160 - 250	250 - 400
4,0					8	175 - 275	400 - 500
1,6	150	Vihreä W puhdas wolframi	AC	alumiini, alumiiniseokset, magnesium, bronssi, nikkeli	6	75 - 125	
2,4					7	150 - 250	
3,2					8	250 - 400	