

Vikletråd i klasse C (200°C), impregnert med polyesterimidlakk for bruk for alle vikleteknikker.

Tråden har høy fyllfaktor og gode ledeegenskaper.

Leveres på snelle 250K

Vekt pr snelle 22 kg

Vikletråd på denne siden skaffes på forespørsel.



Egenskap:	bestandig mot freon, trafoolje og smøremidler.
Norm:	IEC317-13
Lakktype:	polyesterimid, THEIC-modifisert.
Temperaturklasse:	C (200°C)
Maks. temperatur:	320°C
Loddbarhet:	må avisoleres før lodding
Nom. lakktykkelse:	grad 1
Toleranse:	+/- 0.003 mm Farge: brun/mørk brun

El.Nr	Varetekst	Tverrsnitt
F1213025	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,25 MM	0,4909 mm ²
F1213026	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,265MM	0,05516 mm ²
F1213028	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,28 MM	0,06158 mm ²
F1213030	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,30 MM	0,07069 mm ²
F1213033	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,335MM	0,11045 mm ²
F1213035	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,355MM	0,9898 mm ²
F1213042	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,425MM	0,14186 mm ²
F1213047	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,475MM	0,17721 mm ²
F1213050	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,50 MM	0,1964 mm ²
F1213053	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,53 MM	0,2206 mm ²
F1213060	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,60 MM	0,2827 mm ²
F1213065	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,65 MM	0,3318 mm ²
F1213075	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,75 MM	0,4418 mm ²
F1213071	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,71 MM	0,3959 mm ²
F1213080	CU-TRÅD DAMID GR. 1 0,80 MM	0,5027 mm ²
F1210100	CU-TRÅD FYWH 1L 1,00 MM	0,7854 mm ²