



Стрижень заземлення

Сталевий цільнотянутий стрижень з антикорозійним покриттям із чистої міді.
Довжина 1,5 м., діаметр 14,2 мм.

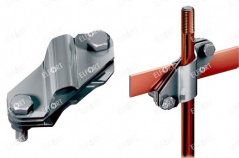
Артикул	Матеріал	Різка	Вага
G100 12	Сталь оміднена	5,8"	1,85 кг.



Муфта з'єднувальна

Використовується для з'єднання стрижнів заземлення.
Має внутрішню різьбу.

Артикул	Матеріал	Різка	Вага
G104 02	Латунь	5,8"	0,12 кг.



Затискач кутовий

Двоболтовий затискач з нержавіючої сталі для з'єднання стрижня заземлення із заземлювальним провідником круглого або прямокутного перетину.

Артикул	Матеріал	Болти	Вага
G103 28	Сталь нержавіюча	M8	0,18 кг.



Затискач хрестовий

Профільований затискач із нержавіючої сталі для з'єднання стрижня заземлення із заземлювальним провідником круглого або прямокутного перетину.

Артикул	Матеріал	Болти	Вага
G103 32	Сталь нержавіюча	M10	0,37 кг.



Головка ударна

Служить точкою докладання ударної енергії інструмента що використовується при монтажі на стрижень заземлення

Артикул	Матеріал	Різка	Вага
G108 02	Сталь	5,8"	0,08 кг.



Наконечник заземлювача

Стартовий наконечник із загартованої сталі.
Використовується для полегшення процесу занурення стрижня заземлення в ґрунт при монтажі

Артикул	Матеріал	Різка	Вага
G106 02	Сталь	5,8"	0,06 кг.



Насадка на вібротолот

Служить для передачі зусиль від вібротолота на ударну головку.
Використовується з електричним вібротолотом.
Насадка має хвостовик SDS-max.

Артикул	Матеріал	Хвостовик	Вага
G109 01	Сталь	SDS-max	0,42 кг.



Антикорозійна струмопровідна паста

Використовується для додаткового захисту від корозії різбових з'єднань, а також для зменшення перехідного опору між стержнями заземлення в муфті.

Артикул	Матеріал	Об'єм	Вага
G113 01	паста на основі графіту	0,1 / 0,2 / 0,4 л.	



Водоблокуюча стрічка DENSO

Використовується для обробки змонтованих болтових затискачів з метою запобігання доступу вологи в контактне з'єднання

Артикул	Матеріал	Ширина	Довжина
G103 55	ПВХ просочене	30 мм.	5 м. / 10 м.



Пластиковий колодязь

Призначений для зручності доступу до заземлювача з метою виконання планових візуальних оглядів та регламентних електричних вимірювань.

Артикул	Матеріал	Розмір	Вага
G114 02	пластик	288 x 288 мм.	2,1 кг.



Щиток заземлення

Служить точкою підключення до заземлювального пристрою обладнання що заземлюється.
Складається з пластикового корпусу і сталеві клемної колодки.

Артикул	Матеріал	Підключень	Вага
G119 01	сталь / пластик	7 шт.	0,32 кг.



Полоса сталева оміднена

Використовується в якості горизонтального заземлювача для прокладки в ґрунті, або як магістраль заземлення для монтажу на конструкціях. Постачається в бухтах по 30 м.

Артикул	Матеріал	Розмір	Вага
G110 74	сталь оміднена	25x4 мм.	0,84 кг./м.