

Марка	Діаметр	Вага	Опис
Електроди LINCOLN ELECTRIC LE R, LE B			
Lincoln LE R 143	2	2	LE R 143 - електроди з рутиловим покриттям, для зварювання відповідальних та рядових конструкцій. Відрізняються чудовим запаленням та стійким горінням дуги, гарною відокремленістю шлакової кірки після зварювання, малим розбризкуванням електродного металу при зварюванні. Наплавлений метал має високу стійкість до розтріскування. Електроди мало чутливі до утворення пір при зміні довжини дуги.
	2,5	5	
	3,25	5	
	4	5	
LE R 145	3,25	5	LE R 145 - електроди з рутиловим покриттям, для зварювання відповідальних та рядових конструкцій. R -145 дозволяють проводити зварювання у BCIX просторових положеннях
LE R 145	4	5	
LE B 255	2,5	4,5	LE B 255 – зварювальні електроди з основним покриттям. Застосовуються для зварювання конструкцій, що працюють в умовах низьких температур, особливо відповідальних конструкцій, коли до металу шва пред'являються високі вимоги до механічних та властивостей міцності.
	3,2	5	
Електроди LINCOLN ELECTRIC для зварювання чавуну			
LE Pik 98 SUPER	3,25	2,00	LE Pik 98 Super (AWS A5.15 – ENi-CI) - призначені для холодного зварювання сірого, ковкого та високоміцного чавуну, зварювання дефектів лиття, наплавлення деталей. Відрізняються дуже високим (99%) вмістом нікелю Ni, який є не тільки в покритті, але і в стрижні. Також може застосовуватися при зварюванні чавуну з низьколегованими та корозійностійкими сталями. Метал шва легко обробляється. Відмінна стійкість до розтріскування.
Електроди LINCOLN ELECTRIC для зварювання корозійностійких сталей			
LE P-308 L	2	1,50	LE P 308 L (AWS A5.4: E308L-16) електроди для зварювання конструкцій з корозійностійких сталей марок 08X18H10, 12X18H9, 08X18H10T та подібних до них, коли до металу шва не пред'являється жорстких вимог стійкості проти міжкристалітної корозії. Зварювальний шлак легко відокремлюється після зварювання, характерний гладкий зварний шов.
	2,5	1,50	
	3,25	2,00	
LE ASLi 12	2,5	2,00	Електроди Lincoln Electric ALSi 12 призначені для зварювання алюмінію із вмістом кремнію (Si) до 12%
	3,2	2,00	
	4	2,00	
LE ASLi 5	3,2	2,00	Електроди Lincoln Electric ALSi 5 призначені для зварювання алюмінію із вмістом кремнію (Si) до 5%
	4	2,00	