

Держатели электродов

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tnw@nt-rt.ru || сайт: <http://telwin.nt-rt.ru/>



ДЕРЖАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОДА + КАБЕЛЬ 16КВ.ММ 3М AX25



- Держатель электрода для сварки MMA с кабелем.
- Кабель длиной 3 метра с сечением 16 мм².
- Соединение AX25.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	804121	CABLE LENGTH	3 m	МАССА	0,930 kg
T04050	16 mm ²	T04058	AX25		

ОПИСАНИЕ

Профессиональный сварочный держатель электрода с кабелем длиной 3 метра (сечением 16 мм²). Соединение AX25. Изготовлен из материалов с высокой проводимостью, чтобы гарантировать высокую производительность; полная изоляция конструкции обеспечивает максимальную защиту и безопасность оператора.

СКАЧАТЬ

ДЕРЖАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОДОВ + КАБЕЛЬ 25MMQ 4M AX50



- Держатель электрода для сварки MMA с кабелем.
- Кабель длиной 4 метра с сечением 25 мм².
- Соединение AX50.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	804123	CABLE LENGTH	4 m	МАССА	1,175 kg
T04050	25 mm ²	T04058	AX50		

ОПИСАНИЕ

Профессиональный сварочный держатель электрода с кабелем длиной 4 метра (сечением 25 мм²). Соединение AX50. Держатель изготовлен из материалов с высокой проводимостью, чтобы гарантировать высокую производительность; полная изоляция конструкции обеспечивает максимальную защиту и безопасность оператора.

ДЕРЖАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОДОВ + КАБЕЛЬ 35MMQ 4M AX50



- Держатель электрода для сварки MMA с кабелем.
- Кабель длиной 4 метра с сечением 35 мм².
- Соединение AX50.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	804124	CABLE LENGTH	4 m	МАССА	2,170 kg
T04050	35 mm²	T04058	AX50		

ОПИСАНИЕ

Профессиональный сварочный держатель электрода с кабелем длиной 4 метра (сечением 35 мм²). Соединение AX50. Держатель изготовлен из материалов с высокой проводимостью, чтобы гарантировать высокую производительность; полная изоляция конструкции обеспечивает максимальную защиту и безопасность оператора.

ДЕРЖАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОДОВ + КАБЕЛЬ 70MMQ 4M AX70



- Держатель электрода для сварки MMA с кабелем.
- Кабель длиной 4 метра с сечением 70 мм².
- Соединение AX70.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	804126	CABLE LENGTH	4 m	МАССА	2,520 kg
T04050	70 mm²	T04058	AX70		

ОПИСАНИЕ

Профессиональный сварочный держатель электрода с кабелем длиной 4 метра (сечением 70 мм²). Соединение AX70. Держатель изготовлен из материалов с высокой проводимостью, чтобы гарантировать высокую производительность; полная изоляция конструкции обеспечивает максимальную защиту и безопасность оператора.



Электрододержатель DALLAS 600 A (804172/old 712015)



Электрододержатель DALLAS 600A. Максимальный диаметр кабеля 70 мм².



DALLAS 300 ДЕРЖАТЕЛ ЭЛЕКТРОДОВ 300А



- Держатель электрода для сварки MMA с кабелем.
- Максимальный ток 300 А.
- Макс. сечение кабеля 25 мм².
- В упаковке 10 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	804170	T04050	25 max mm ²
MAX CURRENT	300 A	МАССА	0,320 kg

ОПИСАНИЕ

Профессиональный сварочный держатель электрода для сварочного тока до 300 А. Возможна установка на кабели сечением до 25 мм². Изготовлен из материалов с высокой проводимостью, чтобы гарантировать высокую производительность; полная изоляция конструкции обеспечивает максимальную защиту и безопасность оператора.



DALLAS 300 ELECTRODE HOLDER 300A CB



Электрододержатель DALLAS 300A. Максимальный диаметр кабеля 25 мм².



- Держатель электрода для сварки MMA с кабелем.
- Максимальный ток 400А.
- Макс. сечение кабеля 50 мм².
- В блистерной упаковке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	802539	T04050	50 max mm ²
MAX CURRENT	400 A	MACCA	0,485 kg

ОПИСАНИЕ

Профессиональный сварочный держатель электрода для сварочного тока до 400 А. Возможна установка на кабели сечением до 50 мм². Изготовлен из материалов с высокой проводимостью, чтобы гарантировать высокую производительность; полная изоляция конструкции обеспечивает максимальную защиту и безопасность оператора.



DALLAS 600 ДЕРЖАТЕЛ ЭЛЕКТРОДОВ 600A



- Держатель электрода для сварки MMA с кабелем.
- Максимальный ток 600А.
- Макс. сечение кабеля 70 мм².
- В картонной коробке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	802785	T04050	70 max mm ²
MAX CURRENT	600 A	MACCA	0,500 kg

ОПИСАНИЕ

Профессиональный сварочный держатель электрода для сварочного тока до 600 А. Возможна установка на кабели сечением до 70 мм². Изготовлен из материалов с высокой проводимостью, чтобы гарантировать высокую производительность; полная изоляция конструкции обеспечивает максимальную защиту и безопасность оператора.



- электрода для сварочного тока до 300 А (сечение кабеля до 25 мм²).
- Механизм Twist&Lock: электрод просто и быстро фиксируется поворотом ручки.
- Высокие характеристики и максимальная безопасность: используемые материалы обеспечивают высокую проводимость. Конструкция обеспечивает полную изоляцию для защиты оператора.
- Эргономика: надежный захват благодаря нескользящей поверхности с насечкой. Создана для обеспечения производительности в сочетании с превосходным комфортом.
- Простое позиционирование электрода под любым углом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	804247	T04050	25 max mm ²
MAX CURRENT	300 A	МАССА	0,505 kg

ОПИСАНИЕ

Профессиональный самоблокирующийся сварочный держатель электрода для сварочного тока до 300 А. Возможна установка на кабели сечением до 25 мм². Механизм Twist&Lock позволяет фиксировать электрод простым и быстрым поворотом ручки. Кроме того, этот особый вид крепления облегчает регулировку угла электрода для удобной сварки в любом положении.

Изготовлен из материалов с высокой проводимостью, чтобы гарантировать высокую производительность; полная изоляция конструкции обеспечивает максимальную защиту и безопасность оператора.

Ручка с нескользящей насечкой для надежного захвата.



- Держатель электрода для сварки MMA с кабелем.
- Максимальный ток 300А.
- Макс. сечение кабеля 25 мм².
- В блистерной упаковке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	802609	T04050	25 max mm ²
MAX CURRENT	300 A	MACCA	0,300 kg

ОПИСАНИЕ

Профессиональный сварочный держатель электрода для сварочного тока до 300 А. Возможна установка на кабели сечением до 25 мм². Изготовлен из материалов с высокой проводимостью, чтобы гарантировать высокую производительность; полная изоляция конструкции обеспечивает максимальную защиту и безопасность оператора.



- Держатель электрода для сварки MMA с кабелем.
- Максимальный ток 400А.
- Макс. сечение кабеля 50 мм².
- В блистерной упаковке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	802539	T04050	50 max mm ²
MAX CURRENT	400 A	МАССА	0,485 kg

ОПИСАНИЕ

Профессиональный сварочный держатель электрода для сварочного тока до 400 А. Возможна установка на кабели сечением до 50 мм². Изготовлен из материалов с высокой проводимостью, чтобы гарантировать высокую производительность; полная изоляция конструкции обеспечивает максимальную защиту и безопасность оператора.



Электрододержатель TELWIN DALLAS 400A



Электрододержатель DALLAS 400A. Максимальный диаметр кабеля 50 мм².

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tnw@nt-rt.ru || сайт: <http://telwin.nt-rt.ru/>