

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОВИЛЬ"

ИНН 7705432066/КПП 772501001

115419, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. 11, стр. 2

+7 (495) 647-86-62 781-83-36

СВАРОЧНАЯ ПРОВОЛКА HENDER

Омедненная стальная импортная сварочная проволока повышенного качества для полуавтоматической сварки MIG/MAG

Аттестовано: НАКС, Морской регистр РФ

Марка	ГОСТ	AWS / GB	Диаметр	Вес	Упаковка	Оптовая цена с НДС, руб/кг *		
	2246-70	A5.18/T8110	мм	кг		от 1 до 3т	от 3 до 10т	свыше 10т
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	0,8	5	катушка D-200	76	72	70
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	1,0	5	катушка D-200	72	68	66
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	1,2	5	катушка D-200	70	66	64
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	0,8	15	катушка D-300	71	67	65
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	1,0	15	катушка D-300	66	63	61
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	1,2	15	катушка D-300	64	61	59
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	1,6	15	катушка D-300	63	60	58
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	2,0	15	катушка D-300	62	59	57
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	0,8	18	каркас К-300	71	67	65
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	1,0	18	каркас К-300	66	63	61
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	1,2	18	каркас К-300	64	61	59
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	1,6	18	каркас К-300	63	60	58
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	0,8	18	каркас К300/50	72	68	66
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	1,0	18	каркас К300/50	68	64	62
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	1,2	18	каркас К300/50	65	62	60
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	1,6	18	каркас К300/50	64	61	59
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	1,0	250	бочка	70	66	64
HENDER HCW-50A	Св-08Г2С	ER70S-6	1,2	250	бочка	68	64	62

Омедненная стальная импортная сварочная проволока повышенного качества для сварки под флюсом SAW

Аттестовано: НАКС

Марка	ГОСТ	AWS	Диаметр	Вес	Упаковка	Оптовая цена с НДС, руб/кг *		
	2246-70	A5.17	мм	кг		от 1 до 3т	от 3 до 10т	свыше 10т
HENDER HCW-45A	Св-08ГА	EM12	2,0	25	моток	64	61	59
HENDER HCW-45A	Св-08ГА	EM12	3,0	25	моток	63	60	58
HENDER HCW-45A	Св-08ГА	EM12	4,0	25	моток	62	59	57
HENDER HCW-45A	Св-08ГА	EM12	5,0	25	моток	61	58	56
HENDER HCW-45A	Св-08ГА	EM12	2,0	25	каркас К-415	66	63	61
HENDER HCW-45A	Св-08ГА	EM12	3,0	25	каркас К-415	65	62	60
HENDER HCW-45A	Св-08ГА	EM12	4,0	25	каркас К-415	64	61	59

***Цены указаны с учетом самовывоза**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОВИЛЬ"

ИНН 7705432066/КПП 772501001

115419, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. 11, стр. 2

+7 (495) 647-86-62 781-83-36

АБРАЗИВЫ HENDER

Отрезные круги по металлу серии STANDARD

Артикул	Размер	Упаковка 1	Упаковка 2	Розн. Цена	Опт. цена с НДС, руб/шт	
	мм	шт	шт		руб / шт.	>10 000 р
HENDER SFS 12512	125x1.2x22.2	50	400	11,4	9,1	8,4
HENDER SFS 12516	125x1.6x22.2	50	400	11,9	9,5	8,7
HENDER SFS 12520	125x2.0x22.2	50	200	12,9	10,3	9,5
HENDER SFS 12525	125x2.5x22.2	50	200	14,3	11,4	10,5
HENDER SFS 18020	180x2.0x22.2	50	100	23,3	18,6	17,1
HENDER SFS 18025	180x2.5x22.2	50	100	26,3	21,0	19,3
HENDER SFS 23025	230x2.5x22.2	50	100	33,8	27,0	24,8
HENDER SFS 23030	230x3.0x22.2	50	100	36,8	29,4	27,0

Отрезные круги по металлу серии EXTRA

Артикул	Размер	Упаковка 1	Упаковка 2	Розн. Цена	Опт. цена с НДС, руб/шт	
	мм	шт	шт		руб / шт.	>10 000 р
HENDER EFS 23016	230x1.6x22.2	50	100	33,8	27,0	24,8
HENDER EFS 23018	230x1.8x22.2	50	100	34,4	27,5	25,2
HENDER EFS 23020	230x2.0x22.2	50	100	35,9	28,7	26,3
HENDER EFS 23025	230x2.5x22.2	25	50	37,5	30,0	27,5
HENDER ELS 35530	355x3.0x25.4	-	25	87,8	70,2	64,4
HENDER EXS 30030	300x3.0x32	-	25	73,4	58,7	53,8
HENDER EXS 40035	400x3.5x32	-	25	111,6	89,3	81,8
HENDER EXS 40040	400x4.0x32	-	25	123,8	99,0	90,8

Шлифовальные круги по металлу серии STANDARD

Артикул	Размер	Упаковка 1	Упаковка 2	Розн. Цена	Опт. цена с НДС, руб/шт	
	мм	шт	шт		руб / шт.	>10 000 р
HENDER SGS 12560	125x6x22.2	25	100	23,6	18,8	17,3
HENDER SGS 18060	180x6x22.2	25	50	43,2	34,6	31,7

Шлифовальные круги по металлу серии EXTRA

Артикул	Размер	Упаковка 1	Упаковка 2	Розн. Цена	Опт. цена с НДС, руб/шт	
	мм	шт	шт		руб / шт.	>10 000 р
HENDER EGS 12560	125x6x22.2	25	100	26,1	20,9	19,1
HENDER EGS 15060	150x6x22.2	25	100	36,6	29,3	26,8
HENDER EGS 18060	180x6x22.2	25	50	48,0	38,4	35,2
HENDER EGS 23060	230x6x22.2	15	30	74,7	59,8	54,8