



Работы под напряжением требуют соблюдения специальных директив и использование инструментов, специально предназначенных и испытанных для такого применения. Weidmüller предлагает пользователю полный ассортимент клещей, соответствующий национальным и международным стандартам на методы испытаний. Все клещи изготавливаются и испытываются согласно DIN EN 60900. Благодаря эргономичной конструкции клещи приспособлены к форме ладони. Это обеспечивает оптимальное положение ладони, пальцы не сдавливаются, что в свою очередь не вызывает усталости при работе.

Основные данные для заказа

Версия	Pliers
Заказ №	9046280000
Тип	KBZ 160
GTIN (EAN)	4032248356478
Кол.	1 Штука



Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



Размеры и массы

Ширина	160 mm	Ширина (в дюймах)	6.2992 inch
Масса нетто	205 g		

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Не затронуто
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3d0ef2ef-93f5-4544-94cb-4486af44712b

Технические данные

Описание артикула	Пассатики длиной 160 мм, изоляция согласно VDE
-------------------	--

Клещи

Диаметр провода, макс. (Н)	1.8 mm	Диаметр провода, макс. (МН)	2.5 mm
Твердость лезвия	60 HRC	С изоляцией для защиты, 1000 В	Да
Общая длина	160 mm		

Классификации

ETIM 8.0	EC000836	ETIM 9.0	EC000836
ETIM 10.0	EC000836	ECLASS 14.0	21-04-38-09
ECLASS 15.0	21-04-38-09		

Изображения

