

Отвертка - SZK PH2 VDE - 1205163

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)




Крестовая отвертка PH, изоляция согласно VDE, размер: PH 2 x 100 мм, 2-компонентная ручка, защита от скатывания

Преимущества для Вас

- Сертификация VDE
- Отвертка для винтов с крестообразным шлицем с головкой Pozidriv и Phillips-Recess

Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
GTIN	 4 017918 019174
GTIN	4017918019174
Вес/шт. (без упаковки)	97,190 GRM

Технические данные

Размеры

Длина (b)	205 мм
Ширина (a)	37 мм
Ширина стержня	6 мм
Высота стержня	100 мм
Раствор ключа	0 мм

Общие сведения

Конструкция	Крестообразный шлиц
Исполнение	2
Материал	легированная инструментальная сталь
Стандарт на методы испытаний	DIN/ISO 8764-1 PH МЭК 60900:2004
Масса	80 г

Стандарты и предписания

Стандарт на методы испытаний	DIN/ISO 8764-1 PH МЭК 60900:2004
------------------------------	----------------------------------

Environmental Product Compliance

Отвертка - SZK PH2 VDE - 1205163

Технические данные

Environmental Product Compliance

California Proposition 65	Информация о California Prop. 65 приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»
---------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

Сертификаты


Сертификаты

Сертификаты

VDE Zeichengenehmigung / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

VDE Zeichengenehmigung		http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	086858
------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------

EAC			RU x- DE.xx08.B.02974
-----	-------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------
