

Копья с эргономичным вращ. резьб. соедин.

- » Копья подходят для пистолетов Kärcher.
- » Копье оснащено эргономичным цилиндрическим вращающимся соединителем - переходником от копья к пистолету. Новый дизайн дает возможность плавно перейти от пистолета к копью.
- » Вращается под давлением на 360°.
- » Все материалы не ржавеют и высочайшего качества.
- » Ручное резьбовое соединение сделано из ударопрочной пластмассы с латунной резьбой. Внутренняя часть сделана из нерж. стали.
- » Защита форсунки поставляется без мунштука.



Копья с изоляцией ST-9



HV M22 вращ. Копье с изоляцией ST-9 и защитой форсунки без мунштука. Макс. 400 bar / 150 °C

R+M Nr.	Пистолет	ISO	↔	M
514 149	Стандарт	380 мм	500 мм	Нерж. сталь
514 249	Стандарт	380 мм	600 мм	Нерж. сталь
514 549	Стандарт	380 мм	1.000 мм	Нерж. сталь
514 749	Стандарт	380 мм	1.500 мм	Нерж. сталь

R+M Nr.	Пистолет	ISO	↔	M
514 159	Servopress	380 мм	500 мм	Нерж. сталь
514 559	Servopress	380 мм	1.000 мм	Нерж. сталь



HV M22 вращ. Копье с изоляцией ST-9 и защитой форсунки без мунштука. Макс. 400 bar / 150 °C

R+M Nr.	Пистолет	ISO	↔	M
514 549 1	Стандарт	380 мм	1.000 мм	Нерж. сталь
514 749 1	Стандарт	380 мм	1.500 мм	Нерж. сталь

R+M Nr.	Пистолет	ISO	↔	M
514 559 1	Servopress	380 мм	1.000 мм	Нерж. сталь

Копье с изоляцией ST-22



HV M22 вращ. Копье с изоляцией ST-22 и защитой форсунки без мунштука. Макс. 400 bar / 150 °C

R+M Nr.	Пистолет	ISO	↔	M
514 129 *	Стандарт	310 мм	500 мм	Нерж. сталь
514 529	Стандарт	410 мм	1.000 мм	Нерж. сталь

R+M Nr.	Пистолет	ISO	↔	M
514 139 *	Servopress	310 мм	500 мм	Нерж. сталь
514 539	Servopress	410 мм	1.000 мм	Нерж. сталь

Символы Вход Выход Длина Материал Изоляция

* Остатки