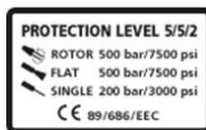


# Средства индивидуальной защиты

## Диапазон давления до 3000 бар

Использование профессиональных средств индивидуальной защиты при работе с гидравлическим инструментом высокого и сверхвысокого давления является обязательным. Защитная одежда обеспечивает защиту от влаги и механических нагрузок, а также защиту в соответствии с Регламентом по СИЗ (ЕС) 2016/425, категория III.



### Особые преимущества

- Изделия имеют маркировку CE и указывают класс защиты (PROTECTION LEVEL) для ротационных форсунок (ROTOR), плоскоструйных форсунок (FLAT) и круглоструйных форсунок (SINGLE) (см. этикетку)
- Комфортная работа

Защитная каска и принадлежности	
Обозначение	Номер материала
Защитная каска 3000 бар (в комплекте)	9.740-202.0
Защитная каска 3000 бар (отдельно)	9.740-203.0
Средство защиты органов слуха (отдельно)	9.740-204.0
Лицевой щиток (10 шт.)	9.740-206.0
Держатель щитка	9.740-205.0
Подбородочный ремень	9.740-207.0
Наушники (с головной дугой)	9.885-136.0
Наушники (синие)	9.884-021.0

Защитные перчатки 500 бар		
КЛАСС ЗАЩИТЫ	Размер	Номер материала
5/5/2	9	9.918-742.0
	11	9.913-575.0

Защита рук (пара)	
КЛАСС ЗАЩИТЫ	Номер материала
10/28	9.884-333.0
20/30	9.884-335.0



Защитная куртка		
КЛАСС ЗАЩИТЫ	Размер	Номер материала
5/5/2	M	9.914-202.0
	L	9.914-203.0
	XL	9.914-204.0
	2XL	9.914-205.0
	3XL	9.914-206.0
10/28	S/M	9.884-325.0
	L/XL	9.912-743.0
	2XL/3XL	9.912-744.0
20/30	S/M	9.912-745.0
	L/XL	9.912-746.0
	2XL/3XL	9.912-747.0



Жилет		
КЛАСС ЗАЩИТЫ	Размер	Номер материала
10/28	M-2XL	9.910-528.0
	3XL	9.912-748.0
20/30	M-2XL	9.912-749.0
	3XL	9.912-750.0



Фартук		
КЛАСС ЗАЩИТЫ	Размер	Номер материала
10/28	Один размер	9.912-759.0
20/30		9.884-328.0



<b>Защитные брюки</b>		
<b>КЛАСС ЗАЩИТЫ</b>	<b>Размер</b>	<b>Номер материала</b>
5/5/2	M	9.914-207.0
	L	9.914-208.0
	XL	9.914-209.0
	2XL	9.914-210.0
	3XL	9.914-211.0
10/28	S/M	9.912-751.0
	L/XL	9.884-326.0
	2XL/3XL	9.884-327.0
20/30	S/M	9.912-752.0
	L/XL	9.912-753.0
	2XL/3XL	9.912-754.0



<b>Комбинезон</b>		
<b>КЛАСС ЗАЩИТЫ</b>	<b>Размер</b>	<b>Номер материала</b>
10/28	S	9.912-464.0
	M	9.912-465.0
	L	9.912-466.0
	XL	9.912-467.0
	2XL	9.912-468.0
	3XL	9.912-469.0
20/30	S	9.912-470.0
	M	9.912-471.0
	L	9.912-472.0
	XL	9.912-473.0
	2XL	9.912-474.0
	3XL	9.912-475.0



Комплект Sigma		
КЛАСС ЗАЩИТЫ	Размер	Номер материала
10/28	S	9.912-522.0
	M	9.912-523.0
	L	9.912-524.0
	XL	9.912-525.0
	2XL	9.912-526.0
	3XL	9.912-527.0
20/30	S	9.912-528.0
	M	9.912-529.0
	L	9.907-396.0
	XL	9.907-397.0
	2XL	9.912-530.0
	3XL	9.912-531.0



Комплект Delta		
КЛАСС ЗАЩИТЫ	Размер	Номер материала
10/28	S/M	9.912-515.0
10/28	L/XL	9.912-517.0
10/28	2XL/3XL	9.912-518.0
20/30	S/M	9.912-519.0
20/30	L/XL	9.912-520.0
20/30	2XL/3XL	9.912-521.0



Комплект Gamma		
КЛАСС ЗАЩИТЫ	Размер	Номер материала
10/28	S/M	9.899-163.0
	L/XL	9.899-164.0
	2XL/3XL	9.884-985.0
20/30	S/M	9.884-986.0
	L/XL	9.899-165.0
	2XL/3XL	9.899-166.0



### Защитные сапоги

КЛАСС ЗАЩИТЫ	Размер	Номер материала
8/8	40 (6)	9.909-380.0
	41 (7)	9.883-725.0
	42 (8)	9.883-338.0
	43 (9)	9.883-726.0
	44 (10)	9.883-339.0
	45 (11)	9.883-727.0
	46 (12)	9.883-340.0
	47 (13)	9.883-728.0
	48 (14)	9.883-341.0
30/30	42 (8)	9.912-849.0
	43 (9)	9.884-330.0
	44 (10)	9.884-331.0
	45 (11)	9.912-850.0
	46 (12)	9.884-332.0
	47 (13)	9.912-851.0
48 (14)	9.912-852.0	

### Краги

КЛАСС ЗАЩИТЫ	Размер	Номер материала
10/28	Один размер	9.898-879.0

## Влагостойкая защитная одежда

Влагостойкая защитная одежда обеспечивает очень хорошую защиты от водяного пара и проникновения воды, ветронепроницаема и может использоваться при температуре окружающей среды до -5 °С.



### Особые преимущества

- Изделия имеют маркировку CE и обеспечивают защиту в соответствии с EN 340/343
- Комфортная работа

Влагостойкая защитная одежда		
Обозначение	Размер	Номер материала
Защитные брюки – желтые	46/48	9.883-375.0
	50/52	9.883-335.0
	54/56	9.883-336.0
Защитная куртка – желтая	46/48	9.883-374.0
	50/52	9.883-333.0
	54/56	9.883-334.0
Комбинезон с капюшоном – синий	XL	9.883-888.0
	2XL	9.883-889.0

### Принадлежности



Защита шланга / Shrouds		
Шланг-Ø [мм]	Длина шланга [мм]	Номер материала
36	750	9.912-760.0
	1400	9.884-338.0
	1800	9.912-845.0
59	750	9.884-337.0
	1400	9.898-880.0
	1800	9.912-846.0



<b>Защита шлангового соединения</b>		
<b>Длина [мм]</b>	<b>Вес [кг]</b>	<b>Номер материала</b>
400	0,4	9.740-208.0



<b>Страховочная стропа текстильная</b>		
<b>Длина [мм]</b>	<b>Прочность на растяжение [кг]</b>	<b>Номер материала</b>
750	1800	9.920-368.0