



THORVIK®

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ ВНЕШНИЙ TORX® 1/4"DR

НОВЫЙ
ПРОДУКТ



ЛЕГИРОВАННАЯ
ХРОМОВАНАДИЕВАЯ СТАЛЬ
(CrV)

НАКАТКА

МАТОВОЕ ХРОМОНИКЕЛЕВОЕ
ПОКРЫТИЕ



Прочность инструмента превышает
требования стандарта DIN на 50%



Головки торцевые внешний TORX® 1/4"DR

1/4"	код	артикул	TORX®	ММ
	54069	S11S1304	E4	25 мм
	54070	S11S1305	E5	25 мм
	54071	S11S1306	E6	25 мм
	54072	S11S1307	E7	25 мм
	54073	S11S1308	E8	25 мм
	54074	S11S1310	E10	25 мм



Головки торцевые глубокие внешний TORX® 1/4"DR

1/4"	код	артикул	TORX®	ММ
	54075	S11S2304	E4	50 мм
	54076	S11S2305	E5	50 мм
	54077	S11S2306	E6	50 мм
	54078	S11S2307	E7	50 мм
	54079	S11S2308	E8	50 мм
	54080	S11S2310	E10	50 мм

Матовое хромоникелевое покрытие придает инструменту THORVIK безупречный вид и облегчает удаление загрязнений после работы. Накатка на переходах позволит надежно удерживать головку в руках, работая с крепежом при свободном вращении без использования дополнительных приводов. Торцевые головки THORVIK изготовлены из легированной хромованадиевой стали по технологии, позволяющей при использовании прилагать нагрузку, превышающие предельно допустимые для подобного инструмента на 30-50%.



ПРАЙД

www.pride.ru
www.thorvik.ru