



THORVIK®

ВОРОТКИ ШАРНИРНЫЕ

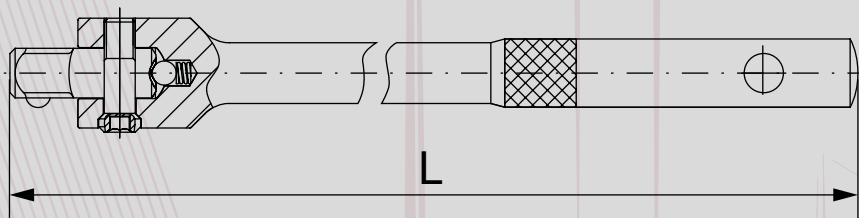
**НОВЫЙ
ПРОДУКТ**

**НАДЕЖНОЕ ШАРНИРНОЕ СОЕДИНЕНИЕ,
ПРИВОД ИЗГОТОВЛЕН ИЗ
ХРОМОМОЛИБДЕНОВОЙ СТАЛИ
С ТВЕРДОСТЬЮ 48-52 HRC**

**МАТОВОЕ ХРОМОНИКЕЛЕВОЕ
ПОКРЫТИЕ НАДЕЖНО
ЗАЩИЩАЕТ ИНСТРУМЕНТ**

**ЛЕГИРОВАННАЯ
ХРОМОВАНАДИЕВАЯ СТАЛЬ**

**ЭРГОНОМИЧНАЯ
РУКОЯТКА**



1/4" 3/8" 1/2" Cr-V DIN 3122

код	артикул	мм	
54094	S11E2150	150 мм	1/4"
54205	S3H125	250 мм	1/2"
54206	S3H138	380 мм	1/2"
54207	S3H145	450 мм	1/2"
54208	S3H160	600 мм	1/2"
54319	S2H125	250 мм	3/8"

Во многих ситуациях вороток шарнирный «гибкая рукоятка» более удобен, чем Т- и Г-образные воротки и превосходит их, благодаря большей длине рукоятки и соответственно, возможности приложения высоких крутящих моментов. Выполненный из специально подготовленной стали привод воротка легко меняется на новый в случае износа или повреждения. Вороток шарнирный «гибкая рукоятка» изготавливается из хромованадиевой стали в соответствии со стандартом DIN 3122, соответствуют ГОСТ 25601-83, имеет матовое, коррозионностойкое, устойчивое к механическим воздействиям хромоникелевое покрытие.



Во избежание повреждения привода не рекомендуется наращивать рычаг применяемого инструмента

