



# THORVIK®

## ВОРОТКИ ШАРНИРНЫЕ

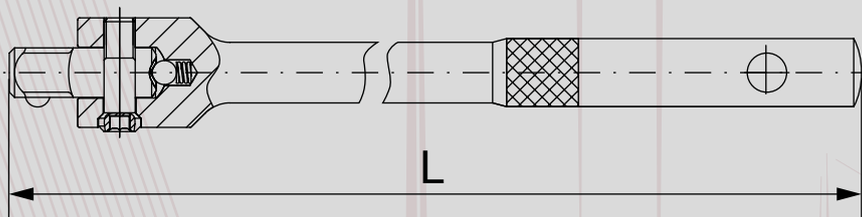
НОВЫЙ  
ПРОДУКТ

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



ПРАЙД®