



CHAVE DE TORQUE HIDRAULICA 1 ½" 1.132-7.578Nm

ATLAS COPCO RT-05

Indicado para:

Torqueamento de parafusos e porcas com precisão de +/- 3% de torque final, com auxílio de soquetes de impacto encaixe 1 1/2". Alta produtividade para conferência de apertos finais.

Dica:

Para uma maior agilidade no trabalho é recomendável utilizar chaves de impacto para apertar os parafusos/porcas e posteriormente utilizar a chave de torque para finalizar o aperto com o torque final pré-determinado.

Atenção:

Para serviços de desapertos utilizar chaves de impacto.

DADOS TÉCNICOS:

RESUMO DAS ESPECIFICAÇÕES


FAIXA DE TORQUE

1.132 A 7.578Nm

ENCAIXE QUADRADO PARA SOQUETE

1 ½"

PRECISÃO DE SAÍDA	+ OU 3%
REPETIBILIDADE	100%
CICLO DE TRABALHO	100%
PESO	11,95 KG
DIMENSÕES	475 x 195 x 385 MM



ACESSÓRIOS	CONECTOR ENGATE RÁPIDO (MACHO) CONECTOR ENGATE RÁPIDO (FÊMEA)
OBSERVAÇÃO	INSTRUMENTO FORNECIDO COM CERTIFICADO DE AFERIÇÃO

Fonte: <https://www.atlascopco.com/pt-br/itba/products/bolt-tightening-solutions/bolt-tensioning/pumps-ancillaries/square-drive-rt-05-sku8434201009>