



## Chave de torque hidráulica encaixe 1 1/2" 1.000 a 10.000Nm

TORC UP TU-7

### *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	<b>1.003 A 10.031 NM</b>
ENCAIXE QUADRADO PARA SOQUETE	<b>1 1/2"</b>
PRECISÃO DE SAÍDA	<b>+ OU - 3%</b>
REPETIBILIDADE	<b>100%</b>
CICLO DE TRABALHO	<b>100%</b>
PESO	<b>8,6 KG</b>
DIMENSÕES	<b>182 x 294 x 202 MM</b>
ACESSÓRIOS	<b>CONECTOR ENGATE RÁPIDO (MACHO)</b> <b>CONECTOR ENGATE RÁPIDO (FÊMEA)</b>
OBSERVAÇÃO	<b>INSTRUMENTO FORNECIDO COM CERTIFICADO DE AFERIÇÃO</b>

Fonte: <http://www.torcup.com/product/tu-series-hydraulic-torque-wrench/>