

Chave de impacto 1.000 Nm 1"

TW1000

TW1000

Para trabalhos em que você precisa de um alto torque.



Código EAN

0088381062855

INFORMAÇÕES TÉCNICA

Peso	8,8 Kg
Potência	1.200 W
Dimensões (CxLxA)	382 x 110 x 290 mm
Comprimento do cabo	2,5 m
Inserção	1"
Rotações por minuto. (r.p.m)	1.400 Rpm
Emissão de vibração	17,50 m/seg ²
Incerteza da vibração	1,50 m/seg ²
Pressão sonora	103,00 dB(A)
Potência sonora	114,00 dB(A)
Incerteza (k) sonora	3,00 dB(A)
Capacidade máx. de parafuso	M24-M30
l.p.m	1.500 ipm
Par máx. de aperto	1.000 Nm

BENEFÍCIOS PARA O USUÁRIO

- Forte par de aperto, ideal para veículos industriais, maquinaria pesada, maquinaria de obras públicas, estruturas metálicas e petroquímica.
- 3 tipos de borracha, o punho antideslizante e o gancho para prender, tornam a máquina mais segura e fácil de usar.
- Muito potente, com punho auxiliar para melhor manuseamento e maior controlo da máquina.
- Interruptor com inversão de rotação, para uma maior comodidade no desempenho do trabalho.



Produtos relacionados

ACESSÓRIOS PADRÃO

122727-3

Punho auxiliar



134872-2

Chave de caixa 41-80



824737-3

Mala pvc



ACESSÓRIOS

134870-6

Extensão 1" de 200mm



Suporte

Manual do usuário:

