



## ITAL – The Ultimate Helping Hand™

Projetada e produzida para ser uma prótese de membro superior fácil de usar e fácil de manter, a ITAL é fabricada com materiais resistentes de última geração - é feita para trabalhar. Necessitando de mínimo suporte técnico e treinamento para o usuário final, a ITAL é também de grande utilidade para as atividades domésticas do dia-a-dia, ou em ambientes extremos, para levantar e carregar pesos, e executar tarefas que requeiram precisão e força manual.

A ITAL recupera as habilidades do usuário, tornando-os fisicamente aptos e fazendo com que os amputados retornem a uma vida independente e produtiva, podendo assumir papéis de cuidadores e voltar a ter um salário. Veja o que a ITAL pode fazer para melhorar a qualidade de vida dos seus pacientes e a perspectiva deles em relação a possibilidades futuras.

Características	Benefícios	Especificações
<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Pode ser configurado para uso no lado direito ou esquerdo</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Adequado para amputados bilaterais</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Aparelho terminal disponível em polímero aeroespacial, alumínio, ou aço inoxidável</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Aparelho terminal com força de aperto a ser selecionada pelo usuário</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Reduz a síndrome de uso excessivo contralateral</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Produzido em preto ou marrom. Disponível em cores customizadas</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Disponível nos tamanhos pequeno, médio e grande</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Serve para 85% dos amputados abaixo do cotovelo</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Força de aperto 1.4 &gt; 4.1 kg</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Construído com polímero aeroespacial forte e leve</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Resiste à exposição a água, suor, sujeira e fluidos biológicos</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Peso unitário: Pequeno – 635 g Médio – 817 g Grande – 862 g</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Funciona com aparelhos terminais padrão com acessório parafusado de ½ - 20 UNF</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Permite permutabilidade com outros aparelhos terminais</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>⊕ Capacidade de levantamento: 27 kg</li></ul>

ToughWare Prosthetics • Copyright 2013

P.O. Box 350055 • Westminster, Colorado 80035-0055 • USA

<http://www.toughwareprx.com> • e-mail: [info@toughwareprx.com](mailto:info@toughwareprx.com) • ☎ +1 (303) 635-1619

Características	Benefícios	Especificações
⊕ Suspensão supracondiliana	⊕ Evita sobrecarga do músculo trapézio e ferida subsequente	
⊕ Elásticos do aparelho terminal substituíveis pelo usuário, sem necessidade de ferramentas ou de retirar o aparelho	⊕ Possibilita aos amputados maior independência e facilidade de manutenção	
⊕ Encaixe ajustável em largura e comprimento	⊕ Permite prova rápida, em somente uma sessão	
⊕ Encaixe com armação aberta	⊕ Permite uma melhor higiene da pele via circulação do ar e evaporação de suor	
⊕ Correias ajustáveis pelo usuário	⊕ Permite ajustes para conforto com flutuações no volume do membro	
⊕ Extensões de ganchos patenteados	⊕ Permite o alcance passivo de roupas, portas, etc.	
⊕ Correia destacável	⊕ Permite limpeza fácil	
⊕ Pulso de fricção	⊕ Permite posicionamento variável do aparelho terminal	
⊕ Desenho em forma de laço do aparelho terminal	⊕ Ideal para agarrar ferramentas	
⊕ Operação de abertura voluntária (VO)	⊕ Operação intuitiva, treinamento rápido para o usuário final	
⊕ Correia em nove	⊕ Ajuste fácil pelo usuário final	

Rev. 1.0p – 06/2013