

<b>DEMARTA VIRGINIO</b> MEDICAL AND HEALTH CARE SUPPLIER	<b>SCHEDA TECNICA CINTURA ERGONOMICA "BELT"</b>	<b>Rev. 0 GEN /2014</b>
	<b>DEMARTA VIRGINIO SAS</b> Via Bozzalla 20 - 13814 - Pollone - BI - Italy Tel. 015 9555440 Fax. 015 9555441	

## DESTINAZIONE D'USO

La cintura ergonomica "BELT" viene utilizzata per aiutare il paziente ad alzarsi o sedersi, sollevarsi da terra, trasferirlo da un letto ad una sedia a rotelle e o servizi igienici o auto od ancora, aiutarlo mentre cammina, offrendogli un supporto e proteggendolo da eventuale cadute. Questa cintura può essere utilizzata sia dal paziente che dall'operatore.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Cintura di Trasferimento imbottita e rivestita da poliestere esternamente e da tessuto antiscivolo internamente.
- Dotato di maniglie, chiusura rapida a clips e cinghie di stringimento.
- Portata Trasferimento: 160 Kg.

## MODALITÀ D'IMPIEGO

Indossare la cintura al paziente e stringere le cinghie fino a fermarla saldamente al corpo. Posizionarsi davanti al paziente e appoggiare le ginocchia a quelle del paziente. Tramite le maniglie, tirare verso di sè fino a che il paziente non sia in posizione eretta. Per farlo sedere, procedere al rovescio.

## DIMENSIONI

- 03.04.6023 - 60/90 cm - Piccola.  
03.04.6024 - 80/120 cm - Media.  
03.04.6025 - 100/150 cm - Grande

## MANUTENZIONE

La cintura è lavabile in lavatrice a 40° C.

## AVVERTENZE E PRECAUZIONI

- Utilizzare e conservare in posizione orizzontale.
- Il prodotto deve essere conservato e utilizzato lontano da fiamme libere e fonti di calore.
- Il dispositivo deve essere sanificato prima dell'eventuale riutilizzo.
- Non si è a conoscenza di eventuali effetti collaterali.

## SMALTIMENTO

Il dispositivo deve essere smaltito secondo le normative vigenti nel paese.

## CODICE ARTICOLO

- 03.04.6023  
03.04.6024  
03.04.6025

**CODICE ISO:** "Inesistente"

**RDM:** 99504/R

**CND:** Y0899

## NORME E DIRETTIVE DI RIFERIMENTO

- CLASSIFICAZIONE CE - (DIRETTIVA 93/42/CEE) -  
Classe I non in vitro e senza funzione di misura.
- EN-ISO 12182:2012
- UNI CEI EN ISO 14971:2012

