

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 01 – 25.08.2010	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

DMV12x	Martelli neurologici
---------------	-----------------------------

Destinazione d'uso

Dispositivo per la verifica di un riflesso neurologico attraverso la percussione di un tendine.

Caratteristiche principali

Per uso medico, manico in lega di zinco cromata, testa in PVC.

Immagine prodotto



DMV120



DMV122



DMV124

RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI SPA
Paese di produzione	Cina
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice di classificazione GMDN	35925
Codice di classificazione CND	V9003

CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale manico	Lega di Zinco
Materiale testa	PVC

PESO E DIMENSIONI

DMV120	186x56mm Peso 74g
DMV122	230x44mm Peso 92g
DMV124	188x21mm Peso 56g

VARIANTI

DMV120 – Martello di Buck	DMV122 – Martello di Babinsky
DMV124 – Martello di Taylor	