

▶ 2H08

# АДАПТЕР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ВЫСОТЫ КАБЛУКА

M1 M2 M3 100 КГ 125 КГ 150 КГ

НОВИНКА

СТОПЫ

Адаптер предназначен для бесступенчатого переключения высоты каблука в диапазоне от 0 до 40 мм.

Для пациентов 1–3 уровня активности весом до 125 кг.

Имеет пирамидку в проксимальной части и 4 юстировочных винта – в дистальной.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Уровни активности	1–3
Максимальный вес пациента	125 кг
Строительная высота	75 мм
Масса	360 г
Совместимо с размерами стоп	22–30
Диапазон регулировки высоты каблука	0–40 мм
Срок службы	3 года
Температура использования	–25 ... +40°C



## ОСОБЕННОСТИ



▼ Кнопка фиксации положения высоты каблука.



▼ Кнопка фиксации положения высоты каблука защищена от случайного нажатия.



▼ Адаптер в положении «без каблука».



▼ Адаптер в положении «на каблук».



**METIZ**  
ГРУППА КОМПАНИЙ

info@metiz-ltd.ru  
www.metiz-ltd.ru  
+7 495 215-53-82