

# hanskonner

надежно. профессионально

[ Ханс Коннер ]

## Рулетки MagnetForce2



### Рулетки MagnetForce2:

- Каждая рулетка MagnetForce2 обеспечивает доступное высокоточное измерение расстояний благодаря соответствию мерного полотна второму классу точности и обязательной заводской проверке каждого изделия.
- Для Вашего удобства рулетки MagnetForce2 оснащены мощным двойным магнитом, с силой прижатия способной выдержать до 2 кг, благодаря которому обеспечивается его надежная фиксация к металлосодержащим поверхностям, что помогает выполнить замеры в одиночку, либо соединить вместе две рулетки для измерения увеличенной до двух раз длины с одной стоянки без перехода.
- Благодаря применению широкой усиленной ленты из стойкой к изломам стали горизонтальный вынос рулетки составляет до 270 см, а вертикальный до 380 см, что помогает справиться с замерами одному человеку без посторонней помощи или выполнять измерения в недоступных местах.
- Мерное полотно с двух сторон имеет непрерывно оцифрованную шкалу с четкой индикацией, которая хорошо читается при слабой освещенности. Двухсторонняя градуировка ленты облегчает работу при измерении потолков или достаточно высоких объектов.
- Для повышения износостойкости сталь покрыта защитным полимерным антикоррозийным слоем, а шкала прочным матовым нейлоном **Nylon Armour**, благодаря чему она не сотрется даже при долгом использовании. Наконечник ленты усилен двойным металлическим желобом для предотвращения обламывания.
- Для остановки ленты работает система автоматической остановки полотна **AutoLock**, что в два раза снижает время на остановку полотна и возвращение к работе.
- **AntiShock**, композитный корпус из усиленных высококлассных материалов, позволяет рулетке выдерживать случайные падения даже на бетонный пол.
- Возвратный механизм **EnduringSpring** выполнен из усиленной износостойкой легированной стали и характеризуется на порядок увеличенным рабочим ресурсом.
- **DEMPFER+**, эффективный амортизатор предохраняет корпус инструмента от ударов зацепом при быстром сматывании измерительной ленты.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	HK2010-02-3-19	HK2010-02-5-22	HK2010-02-5-27	HK2010-02-5-27-1	HK2010-02-8-27	HK2010-02-10-27
Длина	3 м	5 м	5 м	5+0.5м(бонус)	8 м	10 м
Ширина ленты	19 мм	22 мм	27 мм	27 мм	27мм	27 мм
Вес удерживаемый магнитом грамм*	1500	2000	2000	2000	2000	2000
Подвижный зацеп	да	да	да	да	да	да
Двухсторонняя шкала	да	да	да	да	да	да
Вытягивание без излома*	1.6 м	1.8 м	2.7 м	2.7 м	2.7 м	2.7 м

\*данный параметр является приблизительным и зависит от условий эксплуатации