



## Köster Akku-schrauberwinde WA 250

Die Winde dient zum Heben und Senken von Lasten entsprechend der BGV D8. Die Winde wird mittels Akkuschauber oder Bohrmaschine angetrieben. Die Antriebe müssen über eine einstellbare Drehmomentbegrenzung verfügen. Ihre Antriebsdrehzahl darf 600 U/min nicht übersteigen. Zusätzlich kann die Seilwinde im Notbetrieb durch einen Schraubenschlüssel mit der Schlüsselweite 22 betrieben werden. Das Seil kann in zwei Seillagen aufgewickelt werden. Die Winde ist für eine Fußmontage mit senkrechtem Seilabgang vorgesehen. Eine Wandmontage der Winde ist ebenfalls möglich.