



## Höhensicherungsgerät POWERTEX MBW25

### Produktinformation

Unser mit Präzision gefertigtes und langlebiges Höhensicherungsgerät MBW25 bietet maximalen Schutz und Sicherheit in den anspruchsvollsten Umgebungen. Er ist mit einem hochwertigen schwarzen Dyneema®-Gurtband ausgestattet, das bei einem Sturz über eine Kante hervorragenden Schutz bietet. Das schwarz lackierte Aluminiumgehäuse und der integrierte Stoßdämpfer garantieren Langlebigkeit und Zuverlässigkeit.

Ausgestattet mit einem in das Gurtband eingenähten Sturzindikator, bietet unser Mini-Block fortschrittliche Sicherheitsmerkmale, die der Norm EN 360 entsprechen.

Der Block ist vielseitig einsetzbar und kann an einem Anschlagpunkt befestigt oder gedreht und an Ihrem Auffanggurt angebracht werden. Er ist bauartgeprüft für vertikalen Fall und gegen Sturz über eine Kante. Die Länge des Gerüsthakens und des Gurtbandes, die im eingezogenen Zustand außerhalb des Hauses verbleiben, beträgt nur 0,6 m, was ein Maximum an Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit gewährleistet.

An der Oberseite des Blocks befindet sich ein Befestigungspunkt für eine Drehöse, und der Block wird mit einem Karabiner mit Drehverschluss geliefert, der an dieser Drehöse befestigt ist. Ein großer, doppelt wirkender Aluminium-Gerüsthaken mit Öse ist am unteren Ende des Gurtbandes angenäht. Schließlich ist der Block mit RFID ausgestattet, was das Paket vervollständigt.

**Gehäuse:** Schwarz lackiertes Aluminium

**Stoßdämpfer:** in das Gehäuse integriert

**Karabiner:** Twist-Lock-Karabiner, silberfarben, verbunden mit Wirbelöse

**Gurtband:** Schwarzes Dyneema®-Gurtband

**Sturzindikator:** In das Gurtband eingenäht

**Unterer Haken:** Doppelt wirkender Gerüsthaken, silberfarben

**Merkmale:** Integrierter Stoßdämpfer, Sturzindikator, RFID

**Material:** Aluminium, Dyneema, Stahl

**Kennzeichnung:** Nach Norm, CE-gekennzeichnet

**Temperaturbereich:** -40°C bis zu +50°C

**Ausführung:** Schwarzer Anstrich

**Norm:** EN 360

**Ausführung:** Integrierter Stoßdämpfer, Sturzindikator, RFID

**Material:** Aluminium, Dyneema, Stahl

**Kennzeichnung:** nach Norm, CE-Kennzeichnung

**Temperaturbereich:** -40°C bis zu +50°C

**Oberfläche:** Schwarz lackiert

**Standard:** EN 360

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>Länge m</b>	<b>Max. Nennlast (kg)</b>	<b>Hakenöffnung (mm)</b>	<b>Gewicht (kg)</b>	<b>Versand (in Tagen) innerhalb von:</b>
822100250750	2,5	136	61	1,5	30