



## PETZL ID S Abseilgerät, selbstbremsend mit Anti-Panik- Funktion

**Artikel-Nr.:** HR-03000

**Hersteller:** PETZL



Das selbstbremsende Abseilgerät I'D S ist vorwiegend für die Höhenarbeit und für schwer zugängliche Bereiche bestimmt. Es verfügt über einen ...



Das selbstbremsende Abseilgerät I'D S ist vorwiegend für die Höhenarbeit und für schwer zugängliche Bereiche bestimmt. Es verfügt über einen ergonomisch geformten Hebel, mit dem sich der Abseilvorgang bequem steuern lässt. Die integrierte Anti-Panik-Funktion und die Sicherheitssperre reduzieren das Unfallrisiko im Falle eines Bedienungsfehlers. Das AUTO-LOCK-System ermöglicht es dem Anwender, sich am Arbeitsplatz zu positionieren, ohne den Hebel betätigen und das Gerät abbinden zu müssen. Nach der Blockierung kann ohne Betätigung des Hebels Seil eingezogen werden. Der Sicherheitsclip ermöglicht es, das Gerät beim Einlegen des Seils am Gurt eingehängt zu lassen. Das I'D S-Abseilgerät ist für Seile mit einem Durchmesser von 10 bis 11,5 mm geeignet und ermöglicht das Handling von Lasten bis zu 250 kg.



- konzipiert für Höhenarbeit und schwer zugängliche Bereiche
- das bewegliche Seitenteil ist mit einem Sicherheitsclip versehen, so dass das Gerät beim Einlegen des Seils problemlos am Gurt eingehängt bleiben kann
- Führungsnut und Markierungen vereinfachen das Einlegen des Seils
- die Sicherheitssperre reduziert das Risiko eines Unfalls aufgrund einer falschen Installation des Geräts am Seil
- mit dem ergonomisch geformten Hebel lässt sich das Seil freigeben und die Abseilfahrt komfortabel steuern. Zwei Abseilmodi: am Seitenteil oder in der V-förmigen Bremsrinne
- durch die Anti-Panik-Funktion wird die Abseilfahrt automatisch gestoppt, wenn der Anwender zu stark am Hebel zieht



- ermöglicht eine gleichmäßige Fortbewegung an horizontalen oder schrägen Flächen
- wenn das Seil aus dem Gerät entfernt wird, geht der Hebel automatisch in die "Parkstellung", um das Risiko zu reduzieren, dass sich das am Gurt getragene Abseilgerät verhakt
- nach der Blockierung kann das Seil ohne Betätigung des Hebels eingezogen werden, so dass es auch für Flaschenzüge mit loser Rolle oder für kurze Aufstiege am Seil verwendet werden kann
- die Betätigung des Klemmnockens ermöglicht das Einziehen von Seil oder das Sichern im Vorstieg
- dank der Verriegelungsschraube des beweglichen Seitenteils kann das I'D S als Bestandteil eines Rettungskits (z.B. als Rücklauf Sperre in einem Flaschenzugsystem) verwendet werden
- zur besseren Kontrolle der Abseilgeschwindigkeit kann entsprechend der Last und dem Seildurchmesser ein zusätzliches offenes oder geschlossenes Bremsselement verwendet werden
- Verstärkung aus rostfreiem Stahl, die das Gerät vor Seilreibung schützt und die Verschleißfestigkeit erhöht

#### Spezifikationen

Material: Aluminium, Stahl, Polyamid

max. Last bei einer Person: bis 150 kg

max. Last bei zwei Personen (Rettungssituation): bis 250 kg

Gewicht: 600 g

EN 341 Typ 2 Klasse A, CE EN 12841 Typ C, CE EN 15151-1, ANSI Z359.4, NFPA 1983 Technical Use, EAC - EN 341 Typ 2 Klasse A bei Verwendung mit einem PARALLEL 10,5 mm oder AXIS 11 mm Seil, - EN 12841 Typ C bei Verwendung mit einem Seil nach EN 1891 A von 10 bis 11,5 mm, - EN 15151-1 bei Verwendung mit einem Seil von 10 bis 11 mm, - ANSI Z359.4 bei Verwendung mit einem Seil von 10 bis 11,5 mm, - NFPA 1983 Technical Use bei Verwendung mit einem Seil von 10 bis 11,5 mm