



Akku-Spreizer HOLMATRO Pentheon PSP40 2.0

SKU: L151.000.685



Beschreibung

Der Hightech-Spreizer PSP40 der neuen Pentheon-Serie aus dem Hause HOLMATRO ist ausgestattet mit einer innovativen Antriebstechnologie, welche eine kontinuierliche Optimierung der Leistung über den gesamten Druckbereich sicherstellt. Der Spreizer erreicht unvergleichliche Geschwindigkeiten und garantiert dank dem patentierten Stepless Speed Maximization-System jederzeit grösstmögliche Kontrolle im Einsatz. Zudem wird bei der Pentheon-Serie ein eigens entwickelter Akku mit verbesserter Kapazität und maximaler Energieeffizienz eingesetzt, welcher mit dem automatischen Start/Stop-System die Funktion auch während längeren Einsätzen ohne Probleme sicherstellt. Der PSP40 ist an den Spreizarmen mit vielen spitzen Zähnen ausgestattet, welche sich förmlich in das Material beißen und somit zuverlässigen Halt bei der Arbeit bieten. Die Zähne im Aussenbereich des Akku-Spreizers sind extrem Robust und zeigen abwechselnd in verschiedene Richtungen im Gegensatz zu den im Inneren befindenden feineren Zähnen, die einerseits einen guten Grip bieten, andererseits durch das ineinandergreifende Profil für eine geringere Einschubhöhe sorgen. Umfangreiche Tests an modernsten Fahrzeugkonstruktionen haben erwiesen, dass die Rettungsgeräte von HOLMATRO den heutigen Anforderungen von Einsatzkräften weltweit gerecht werden und neue Massstäbe setzen.

Merkmale:

Extreme Geräte-Geschwindigkeit dank dem patentierten Stepless Speed Maximization-System
Maximale Energieeffizienz durch automatische Start/Stop-Funktion sowie innovativer Zellentechnologie

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Ideal für schnelle Interventionen in beengten oder geschlossenen Räumen dank kompakter Bauart
Niedriger Geräuschpegel und absolut Emissionsfrei zur Verhinderung von zusätzlichem Stress für Retter und Patient

Optimal ausbalanciertes und ergonomisch geformtes Rettungsgerät mit integrierter Beleuchtung im Griff
Automatische Geräte- als auch Akkukontrolle dank exklusiver Temperature-Management-Technology
Robustes sowie Wasserdichtes Gehäuse perfekt für herausfordernde Einsatzszenarien geeignet

Technische Daten:

Spreizweg: 725 mm

Spreizkraft max.: 280 / 28.6 (kN/t)

Spreizkraft min.: 43 / 4.4 (kN/t)

Zugkraft max.: 51.7 / 5.3 (kN/t)

Quetschkraft max.: 59 / 6 (kN/t)

Beleuchtung: LED-Leuchten am Tragegriff

Masse (L x B x H): 956 x 270 x 276 mm

Gewicht: 17.9 kg

Optional erhältlich:

Akku PBPA287

Akkuladegerät PBCH1 - 230 V

Akkuladegerät PBCH3 - 12/24 V

Geräte-Diagnose-Kabel PTDC1

Akku-Diagnose-Gerät PBDT1

Netzanschluss PMC1

Schneidspitzensatz CTS01

Spreizspitzensatz STS02

Kettenanschlusssatz PAS02

Zubehörsatz mit Koffer ACS02

Zugkettensatz im Koffer PCS02

Zugkettensatz PCS01