



Slangenbundel- apparaat

Maak op een snelle en efficiënte manier je O-bundels weer inzetgereed!

Bij veel brandweerkorpsen en veiligheidsregio's worden inmiddels O-bundels gebruikt. Repressief gezien levert dit een vergroting van de slagkracht en veiligheid op. Maar het weer inzet gereed maken van de slangen wil nog wel eens een tijdrovende klus zijn.

Materialen:

- Uitgevoerd in RVS.
- Hoogwaardige kunstof onderdelen

Technieken:

- 3D laser snij technologie.
- 3D kunstof printen.

Eigenschappen:

- Geschikt voor rubber gevoerde en double-jacket slangen.
- Bundelapparaten zijn beschikbaar in 150 cm & 120 cm lengte.

Veel veiligheidsregio's hebben inmiddels O-bundels in gebruik of zijn bezig met de implementatie ervan. Een van de onderwerpen die dan al snel ter sprake komt is het weer inzetgereed van deze O-bundels.

Wat heeft de voorkeur.... ter plaatse, op de kazerne of door operationele voorbereiding. Voor elke keuze heeft Slangenbundelinrichting een oplossing!!

Slangenbundelapparaat

Snel en gemakkelijk je O-bundels inzetgereed maken, met het slangenbundelapparaat ben je snel weer inzetbaar! Robuust ontwikkeld en in volledig RVS uitgevoerd. Met een aantal unieke kenmerken zoals het afname systeem om de O-bundel makkelijk van het apparaat af te nemen, en de mogelijkheid om het apparaat horizontaal en verticaal te borgen. Dit voor de afname van de O-bundel of het plaatsen van bundelbandjes.

Kenmerken:



Door bajonet borging, in horizontale en verticale positie te fixeren.



Afname van de O-bundels, bundelapparaat tijdelijk 4 cm inschuifbaar!



Leverbaar in 2 uitvoering, voor O-bundels van 150 en 120 cm.

Slangenbundelinrichting:

Snel en efficiënt uw O-bundels inzet gereed maken.

Geschikt voor aanvalsslangen tot $\varnothing 45$ mm en lengte 20 mtr. Te gebruiken met natte en droge slangen.

Voldoet aan de CE richtlijnen en machine richtlijn 2006. Te fixeren in horizontale en verticale positie.

Verantwoorde werkhouding tijdens bediening.

