

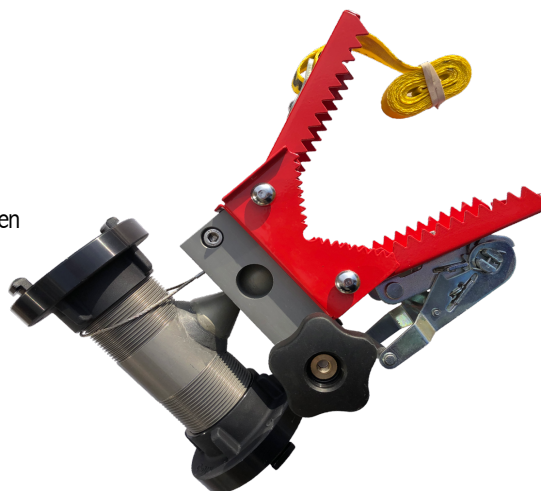


Befestigungssystem für Hohlstrahlrohre

Soloclamp

Beschreibung

- System zur Befestigung von Hohlstrahlrohren auf verschiedenen Konstruktionen wie Träger, Zaun- oder Laternenpfähle, Bäume, Pfosten, usw.
- Z.B. zur Entlastung der Einsatzkräfte bei lang andauernden Brandeinsätzen oder zur Herstellung unbemannter Riegelstellungen
- Soloclamp kann auf Konstruktionen unterschiedlicher Durchmesser aufgeklemt werden und mit einem Ratschengurt verspannt werden.
- Die Metallzähne an den Klemmbacken sorgen für einen sicheren Halt.
- Das angeschlossene Strahlrohr kann in alle Richtungen ausgerichtet und fixiert werden.
- Materialien: Aluminium hart-anodisiert, Edelstahl, Polyester (Gurte)
- Maximale Durchflussmenge: 1 000 L/Min.
- PN16



Vorteile

2 Jahre Garantie

Personalsparend
Schützt vor Ermüdung bei langen Einsätzen
Sicher und intuitiv einsetzbar
Für alle Strahlrohrtypen geeignet
Beweglich in alle Richtungen
Kompakt und leicht



Merkmale

Modell	Artikel-Nr.	Eingang/Ausgang	Maximale Durchflussmenge (L/Min)	Gewicht mit Kupplungen (kg)
Soloclamp C	101623C	C-Stroz	400	3,5
Soloclamp B	101623B	B-Storz	1 000	3,7

