

WELTWEIT ERSTES BOHRLÖSCHGERÄT

WORLD'S FIRST DRILL EXTINGUISHING DEVICE

LEISTUNGSDATEN

BOHREN

Wassermenge	100 - 200 Liter pro Bohrvorgang
Bohrtiefe	400 mm
Durchdringungsdauer	20 Sekunden (Standard-Kaltdachaufbau)

LÖSCHEN

Löschnebel	Sprühwinkel von 40 und 60 Grad
Zweitstrahl	Sprühwinkel von 120 - 165 Grad
Durchfluss	180 - 800 l/min
Löschmittel	Wasser/Schwerschaum/CAFS

TECHNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Masse (leer)	10,2 kg
Bohrdurchmesser	56 mm
Eindringtiefe	435 mm
Kürzestes Verstaßmaß	1.250 mm (ohne Werkzeug)

LEISTUNG UND DURCHFLUSS

Maximalleistung	1.000 Watt bei 800 l/min
Betriebsdruck	10 bar
Maximaldruck	16 bar

PERFORMANCE DATA

DRILLING

Water quantity	100 - 200 l/drilling process
Drilling depth	400 mm
Drilling time	20 seconds (Standard roof)

EXTINGUISHING

Main jet	Spraying angle 40° & 60°
Second water jet	Spraying angle 120° - 165°
Flow rate	180 - 800 l/min
Extinguishing media	Water/heavy foam/CAFS

TECHNICAL DATA

DIMENSIONS AND WEIGHT

Weight (empty)	10,2 kg
Drilling diameter	56 mm
Penetration depth	435 mm
Shortest storage dimensions	1.250 mm (without tools)

PERFORMANCE AND FLOW RATE

Maximum output	1.000 W at 800 l/min
Operating pressure	10 bar
Maximum pressure	16 bar

BREAKING BARRIERS IN FIRE FIGHTING