

# Metallbrand-Feuerlöscher PM 12A



## Metallbrand-Feuerlöscher PM 12A

Ein tragbarer Metallbrand-Feuerlöscher PM 12A mit 6 kg Löschpulver Totalit M. Die typischen Anwendungsfälle sind die Verarbeitung und Herstellung von Produkten aus brennbaren Metallen und deren Legierungen – besonders in der chemischen Industrie und der Autoindustrie. Des Weiteren können diese Löscher in Kernkraftwerken und Laboratorien eingesetzt werden. Brennbare Metalle sind unter anderen Magnesium, Aluminium, Kalium, Natrium, Calcium, Barium, Lithium und deren Legierungen.

Für diese Anwendungsfälle sollten nur für D-Brände zugelassene Löschpulver verwendet werden. Diese Brände werden mit dem

speziellen Metall- Brandpulver Totalit M wirksam bekämpft.

- Einfache Handhabung der Feuerlöscher durch 1,5 m Schlauchlänge beim Metall- Brandlöscher PM 12A
- Spezieller Löschapplikator zur Explosionsverhinderung
- Außenliegende CO<sub>2</sub>-Flasche erleichtert den Service
- Stahlbehälter mit hochwertiger roter Pulverbeschichtung, frei von TGCI
- Testberichte für diverse Metallbrandversuche verfügbar (feste und flüssige Metalle/Legierungen)
- Die Optimale Kontrolle des Löschvorgangs durch ein drehbares Pistolengriffventil
- Fahrbare Geräte mit 50 kg und 250 kg verfügbar

### **Technische Daten:**

- Füllmenge (kg): 12
- Löschmittel: Totalit M
- Rating: D
- Temperatur (°C): -30 / +60
- Gewicht (kg): 19.5
- Breite (mm): 290
- Höhe (mm): 1250
- Spritzdauer (s): 30
- Spritzweite (m): n/a
- Zulassungen: EN3

Artikelnummer: S715

### **Was möchten Sie als Nächstes?**

- Eine Frage zu diesem Produkt, bzw. Artikel stellen!
- Feuerlöscher auf unseren Seiten suchen!
- Feuerlöscher im Onlineshop kaufen!