

Aparat za gašenje požara uzrokovanih ugljenom prašinom Coaldust 12 PC S

Opis

Coaldust 12 PC S aparat je za gašenje unutarnjom bocom za pogonski plin. Nakon izvlačenja odgovarajućeg sigurnosnog klina, aparat za gašenje aktivira se pritiskom na udarni gumb, čime se vrši pritisak na spremnik.

Upotrebom našeg izuzetno dugog vršnog nastavka za gašenje, zajamčena je sigurnosna udaljenost. Kada se aktivira pištolj za gašenje, prah za gašenje požara izlazi iz nastavka za gašenje bez daljnog raspršivanja sitne prašine. Kisik se uklanja iz prašine i izvor vatre se gasi.

Kompaktni utor s otpuštanjem udarnog gumba izrađen je od aluminija otpornog na morsku vodu, a također je obložen crnim KTL plastičnim premazom. Ova oprema omogućava jednostavan rad i, zahvaljujući prikladnoj matici, bespriječoran servis. U sigurnosni uređaj s ugrađen je ventil sa zaštitom od prekomernog pritiska, koji se automatski otvara kad dođe do prekoračenje dopuštenog unutarnjeg tlaka. Mlaz praha za gašenje požara može se u bilo kojem trenutku prekinuti pomoću rotirajućeg pištolja za gašenje, što omogućava učinkovito doziranje, čak i za neobučene korisnike.

Aparat za gašenje impresionira svojom lakoćom održavanja.

Koncept isključuje mogućnosti manipulacije.

Primjeri primjene

- Industrija i obrt za preradu ugljena
- Proizvodnja kartonskih kutija
- Proizvodnja i obrada šperploče
- Obrada drva općenito
- Površinski iskopi
- Mlinovi za preradu brašna i zrna
- Mlinovi za preradu rude
- Silosi
- Postrojenja za miješanje asfalta i betona
- Područja izložena riziku od požara

Posebne prednosti

- Jednostavno rukovanje zahvaljujući kombinaciji aplikatora, pištolja i kombinacije crijeva
- Osiguravanje velike sigurnosne udaljenosti od materijala koji gori
- Specijalni aplikator za gašenje za sprečavanje eksplozije
- Optimalna kontrola postupka gašenja zahvaljujući okretnom ventilu pištolja



E001128

■ Podobno za primjenu na svim vrstama:

- Prašine od smeđeg ugljena
- Tinjajućih požara
- Piljevine
- Prašine iz površinskih iskopa
- Prašine iz obrade živežnih namirnica
- i tako dalje
- Zaštićeno od sabotaže unutrašnjom bocom za pogonski plin
- Čelični spremnik s visokokvalitetnom presvlakom u prahu, bez TGCI
- Dostupni su i mobilni uređaji s 50 kg i 250 kg
- U skladu s EN 3 – zahtjevi za primjenu u električnim sustavima (do 1.000 V, minimalno rastojanje od 1 m)
- Dokazana i sigurna tehnologija punjenja
- Jednostavan i siguran rad
- 100%-tно испитивање тлака сваког спремника
- Удовљава захтјевима ASR-а за смањење последићних штета и поформансе гашења
- Jednostavno održavanje (ponovljeni dijelovi, veliki servisni otvor)
- Odobrenje aparata za gašenje požara na temelju DIN EN 3 i direktive o opremi pod tlakom (CE)
- Proizvedeno u Njemačkoj

Napomena: Njemačka verzija ovog dokumenta je ujedno i službena verzija. Ako se dokument prevodi na bilo koji drugi jezik osim njemačkog i postoji odstupanje prijevoda u odnosu na njemačku verziju, pravo prvenstva ima njemačka verzija.

Tehnički podaci

Coaldust 12 PC S



Sredstvo gašenja	12 kg Neutrex super (SP89/08)
Certifikati	Posebno dopuštenje prema DIN EN3 & ÖNORM EN3, PED, CE, DIN EN ISO, zajamčena održivost
Temperaturno područje rada	-30 °C do + 60 °C
Visina	600 mm (bez vrška)
Širina	290 mm
Težina (napunjenoj uredaji)	19,5 kg
Vrijeme prskanja oko	34 s
Reiting (sredstva za gašenje)	Posebna odobrenja
Artikl-br.	015757

Pravo na tehničke izmjene

NEURUPPIN i ostali nazivi proizvoda spomenuti u ovom dokumentu su trgovački nazivi i/ili registrirani zaštitni znakovi.
Neovlaštena uporaba strogo je zabranjena.

Made in Germany



- geschweißt
- beschichtet
- gefüllt
- geprüft

neuruppin

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Vaš stručni partner zaprotupožarnu zaštitu: