

## Hasicí přístroj pro báňský průmysl a důlní šachty (práškový hasicí přístroj pro opětovné plnění) Classic PK 10

### Osvědčená požární ochrana pro každou štolu

V hlubinné těžbě (BuT) má ochrana před požárem a výbuchem životně důležitý význam. Úkolem je spolehlivě zabránit důlním požárům a výbuchům třaskavých plynů.

Ruční hasicí přístroje umístěné v důlních štolách a na důlních vozidlech umožňují rychlé, bezpečné a efektivní hašení požáru i u neškolených osob. Aby hasicí přístroje zůstaly v takovém prostředí dlouhodobě nepoškozené a připravené k použití, musí splňovat vysoké požadavky.

Hasicí přístroj pro báňský průmysl a důlní šachty FLN Classic PK 10 splňuje tyto předpoklady již po celá desetiletí. Patří ke klasickým přístrojům pro požární ochranu v podzemí a je nejlepším přítelem pro horníky a důlní záchranáře.

### Robustní pro nejnáročnější prostředí

Hasicí přístroj pro báňský průmysl a důlní šachty FLN Classic PK 10 disponuje 10 kg hasicího prášku ABC TOTALIT G CEN a má obzvláště robustní provedení. Jeho stabilní ocelová nádoba je odolná vůči mechanickému působení, jako jsou například nárazy odlamované horniny.

Všechny přídatné díly jako hadice a armatury jsou chráněné pod kovovým krytem, který lze v případě potřeby jednoduše odklopit. Tlaková plynová láhev je rovněž bezpečně uschovaná, nachází se uvnitř nádoby.

### Snadná přeprava, cílené hašení

Ve vážném případě lze hasicí přístroj pro báňský průmysl a důlní šachty FLN intuitivně, rychle a bezpečně použít. Uchopením za rukojeť na krytu nádoby lze přístroj Classic PK 10 jednoduše přenést k místu hašení požáru.

Hasicí pistole je otočná a lze ji kdykoliv vypnout. Hasicí prostředek tak můžete cíleně a v přesných dávkách směřovat na požár.

### Oblasti použití

- Hlubinná těžba (BuT)
- Báňský průmysl a těžba rudy všeobecně
- Důlní vozidla
- Hašení požáru všech materiálů třídy požáru A, B a C



E001345

### Zvláštní výhody

- **Mechanicky robustní** – kovový kryt nad hadicí a armaturami je spolehlivě chráněn před poškozením
- **Splňuje zadání normy DIN EN3** – lze použít proti elektrickým zařízením do 1 000 V na bezpečnou vzdálenost 1 m
- **Osvědčená a bezpečná technika opětovného plnění** – s úderovým ventilem a pistolí
- **Bezpečná obsluha** – díky intuitivní funkčnosti a hasicí pistolí s integrovanou funkcí odlehčení od tlaku
- **Včetně ochrany proti korozi** – osvědčená povrchová úprava nádoby
- **Snadná údržba** – velký servisní otvor a opakující se součásti
- **Spolehlivé opětovné plnění po použití** – díky kdykoliv dostupným náhradním náplním
- **Držák na důlní vozidla** – k dispozici v příslušenství
- **Certifikace hasicího přístroje** – Zemským důlním úřadem (DE) a Zemským důlním úřadem Severní Porýní-Vestfálsko (DE)

**Poznámka:** Oficiální verze je v německém jazyce. Pokud je tento dokument přeložen do jiného než německého jazyka a je-li v přeloženém dokumentu nesoulad s oficiální německou verzí, pak je rozhodující oficiální německá verze.

## Technické údaje



Objednací číslo	012245
Teplotní rozsah	-20 °C až +60 °C
Vestavná výška	570 mm
Vestavná šířka	200 mm
Hmotnost (s náplní)	18,0 kg
Certifikace	BuT (hlubinná těžba)
Průměr nádoby	185 mm

Technické změny vyhrazeny

neuruppin a další názvy výrobků uvedené v tomto dokumentu jsou ochranné známky a/nebo registrované ochranné známky. Neoprávněné použití je přísně zakázáno.

## Made in Germany



- ✓ svařovány
- ✓ s povrchovou úpravou
- ✓ plněný
- ✓ testovány

# neuruppin

Nejvyšší kvalita pro vaši bezpečnost

Váš prodejce hasební techniky