



*Ex db ib [ib] IIB T4 Gb
Ex ib [ib] tb IIIC T130°C Db*

Při stáčení nevodivých látek a manipulaci s nimi vzniká statický náboj. Kontrola uzemnění a bezpečný odvod náboje jsou pro eliminaci výboje a prevenci výbuchu nezbytné.



ELOK Grounding Tester 4.6

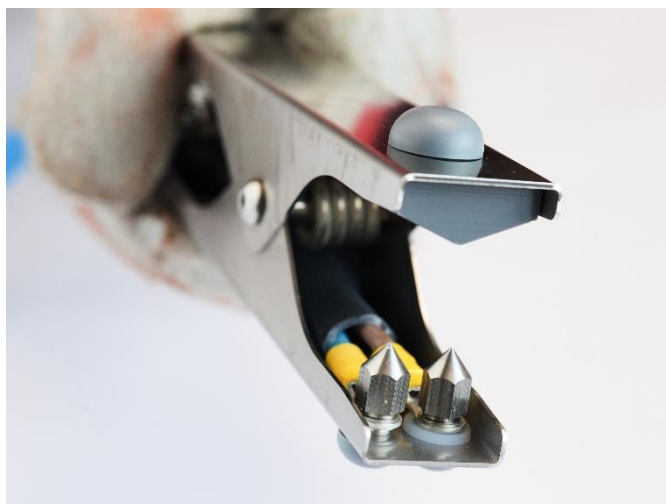
- ověřuje správné uzemnění před zahájením operace
- kontroluje kvalitu po celou dobu manipulace
- při chybě automaticky blokuje proces
- poskytuje jasnou signalizaci obsluze

Naše EGT jednotky jsou instalovány po celém světě. Certifikace -> ATEX IECEx

Jsou ceněny pro svou jednoduchost, robustní konstrukci a spolehlivost.



System	EGT
Certifikát	FTZÚ 07 ATEX 0223X IECEX FTZU 15.0005X
Druh ochrany	Ex db ib [ib] IIB T4 Gb Ex ib [ib] tb IIIC T130°C Db
Stupeň krytí	IP65
Teplota okolí	-55°C až +60°C
Rozsah napětí DC	20 V DC ~ 350 V DC
Rozsah napětí AC	20 V AC ~ 230 V AC
Příkon	10 VA
Výstupní obvody	2× bezpotenciálový spínací kontakt
Verze Bluetooth	5.0 LE (Low Energy)
Rozhraní IrDA	USBIR 1 pro IrDA
Hmotnost	10,4 kg



Uzemňované objekty

- Cisternové nákladní automobily
- Železniční cisterny
- Sudy, barely
- Big bag
- Kontejnery IBC (Intermediate Bulk Container)



Oblasti používání

- Petrochemický průmysl – skladování a přeprava PHM
- Chemický průmysl - hořlavé kapaliny, alkoholy, organická rozpouštědla
- Výroba barev a lakování
- Farmaceutický průmysl (big bag, prašná prostředí)
- Potravinářský průmysl (alkohol, obilí, manipulace s hnojiv)



Příslušenství

- Bluetooth aplikace – diagnostika
- Robustní nerezové kleště
- Mnoho variant kabelů (rovný, spirálový, ...)
- Samonavíjecí kabelový buben
- Vícejazyčné verze (EN, DE, CZ, PL, RU)



EGT specifikace



EGT mate - app

Elok reserve the right to make alterations to the technical specification without notice.