

ATEX PLUS NOVITÀ

Atex Plus cod. EL086



La torcia ATEX PLUS è costruita con una valvola unidirezionale di pressione in accordo con le norme americane UL (UL è una società indipendente di scienza della sicurezza) dedicate alla sicurezza sugli ambienti di lavoro.

Nelle torce elettriche stagne, la valvola limitatrice di pressione serve per dissipare il gas idrogeno che si forma all'interno del corpo della torcia, evitando sovrappressioni e conseguente rischio di scoppio della torcia stessa.

Il gas idrogeno si crea durante il normale funzionamento della torcia come prodotto di corrosione dell'elettrodo.

Certificazioni e Standards

- Class I Div 1&2 Grp ABCD
- Class II Div 1&2 Grp EFG
- Class III / Temperature Code T4 IP54
- File number: 261379

IECEX Ex ia IIC T4 Ga
Mine: Ex ia I Ma
IECEX SIR 15.0062X

Ex Gas: II 1G Ex ia IIC T4 Ga
Mine: I M1 Ex ia I Ma
Sire: 15 ATEX2166x

CE 0518

ATEX PLUS è una torcia ad angolo retto ad alta luminosità con classificazione "ATEX".

Adatta all'utilizzo in Zone 0 e località minerarie.

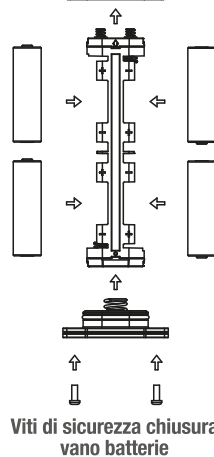
Grazie alla clip sul retro in acciaio inossidabile, si adatta perfettamente ad ogni tipo di tasca e ne consente l'uso a mani libere.

L'interruttore di grandi dimensioni consente un facile utilizzo anche quando si indossano i guanti.

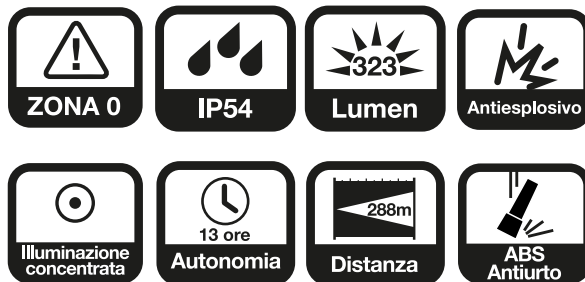
Le viti di sicurezza sul coperchio inferiore evitano la perdita delle batterie o l'apertura involontaria dell'alloggiamento in ambienti pericolosi.



CLIP



Torcia LED di sicurezza antideflagrazione per l'utilizzo in aree pericolose (zona 0)



Caratteristiche tecniche

Grado di protezione:	IP54
Alimentazione:	4 batterie AA (non incluse)
Illuminazione:	LED CREE XP - G2
Luminosità:	323 lmn alta int./140 lmn media int.
Portata luce:	288 mt alta int./184 mt media int.
Autonomia:	6,5 ore alta int./13 ore media int.
Dotazioni:	valvola di uscita del gas grande clip sul retro
Peso:	250 grammi (senza batterie)
Materiale:	antishock (resistente agli urti)

Funzioni

ON/OFF
Luce alta e media intensità

Confezione

Blister	
Imballo:	15 pz
U.V.	2 pz

FUNZIONAMENTO: la torcia si accende premendo il pulsante in gomma ON/OFF. Pigiando di nuovo sullo stesso tasto, è possibile scegliere tra 2 modalità: alta o media intensità luminosa.

