



Fondat 1938

Uzina Mecanică MIJA S.A.



TRUSĂ CU SUBSTANȚE EXPLOZIVE UTILIZATE PENTRU PREGĂTIREA CÂINILOR (TRUSĂ-K9)

Trusa este destinată pentru activitățile de pregătire/antrenament și certificare a câinilor de detecție explozivi (EDD) sau a echipelor canine de detecție explozivi (EDDT). Trusa cu substanțe explozive utilizate pentru pregătirea câinilor (TRUSA-K9) este un sistem de dispozitive de păstrare și livrare a mirosurilor (DPLM) provenite de la materiale explozive adevărate. Sursele de miros pentru TRUSA-K9 sunt 10 tipuri de materiale explozive cu destinație militară și civilă. **Codul materialelor explozive din compunerea trusei:** TNT, RDX, PETN, C-4, SEMTEX, DINAMITĂ, AN, BP, SBP, DBP.



CARACTERISTICI :

Masa totală explozivi	2400 g + 10 g
Lungimea exterioară a trusei	413 mm
Lățimea exterioară a trusei	327 mm
Înălțimea exterioară a trusei	171 mm

TRUSA-K9 este compusă din următoarele componente principale :

- geanta de transport SKB model 3I-1510-6B-E;
- dispozitive de păstrare și livrare mirosuri (cu 4 volume: V1, V2, V3 și V4);

CARACTERISTICI DE SIGURANȚĂ ȘI PERFORMANȚE :

Intervalul temperaturilor depozitare.....	$-32^{\circ} \div +49^{\circ}$
Comportament corespunzător la acțiunea temperaturii:	temperatura de autoinflamare mai mare de 160°C
Stabilitate chimică bună (testul de stabilitate la vacuum):	volum specific $<1 \text{ cm}^3/\text{g}$

AMBALARE :

Geanta de transport este un ansamblu etanș, soluția perfectă pentru păstrarea, depozitarea și transportul articolelor sensibile și vulnerabile cum sunt dispozitivele de depozitare și păstrare mirosuri (materiale explozive).

Numărul ONU de transport :	UN 0463
Masa brută a produsului, exprimată în kg :	8,3
Cantitatea netă nominală de explozivi exprimată în kg:	NEQ: 2,4

S. "Uzina Mecanică MIJA" S.A.

137255 I.L.Caragiale, Dâmbovița, România, RC J15/330/2001, VAT RO 2978636

Tel.: 0373 - 55.00.51, Fax: 0373 - 55.00.52

e-mail: market@ummija.ro; web: <http://www.ummija>