

## Laser jeton rouge

Informations indicatives de www.conatex.fr du 16.07.2024/DE1

Référence: 1152060



vers la page produit

118,80 € TTC

Laser adaptable sur tous les bancs d'optique.  
Produit léger = manipulation facilitée.  
Protection contre les surtensions et inversions de polarités.  
Thèmes abordés: Etude de la diffraction avec un laser.  
Accessoire pour banc d'optique.

Données techniques:

Laser de classe II 635nm rouge. Puissance: 1mW. Tube plastique noir Ø28mm. Jeton d'adaptation Ø40mm. Adaptateur secteur 4,5V (inclus)

Masse:

40g (sans adaptateur secteur)

Contenu:

Adaptateur secteur pour diode laser

**CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique**

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00025 · APE 4791B

**SIEGE EN FRANCE :**

7 rue Poincaré · Bât.B · 57200 Sarreguemines

Tél +33 (0)3 68 78 13 56

Fax +33 (0)3 68 78 13 57

info@conatex.fr · www.conatex.fr

**DISTRIBUTION IN BELGIUM:**

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels

Phone+32 (0)2 881 04 56

Fax +32 (0)2 588 06 27

info@conatex.be · www.conatex.be