

Jeux de matrices en carbure COMPETITION PRO - Jeu de matrices en carbure COMPETITION PRO .45 ACP

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Outils Armes de Poing](#)

La série Competition Pro, conçue pour être utilisée dans des machines de rechargement progressif, est un ensemble de trois dies spécialement préparés. Comme les machines les plus populaires n'utilisent pas de die d'élargissement, celle-ci a été éliminée dans les nouveaux ensembles « Pro Series ». Le die de dimensionnement est l'extraordinaire Redding Titanium Carbide, complet avec une unité de décalage. Un crimp supérieur peut être réalisé s'il est effectué dans une opération séparée de l'enfoncement de la balle. Pour cette raison, le die d'enfoncement de balle de la série « Pro Series » est conçu uniquement pour l'enfoncement de balle, sans fonction de crimp. Notre die de crimp Profile est fourni pour le crimp final. Pour les cartouches qui se positionnent sur le col de l'étui, un die de crimp conique est substitué. Tous les dies de l'ensemble ont un grand rayon spécial à l'entrée pour un passage facile de l'étui, une caractéristique nécessaire pour les machines progressives. Le kit contient un die de dimensionnement en Titanium Carbide, un die d'enfoncement de compétition avec ajustements micrométriques, et un die de crimp.



Caractéristiques

- Nom: [Jeu de matrices en carbure COMPETITION PRO .45 ACP](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749007851
- N° fabr.: 58189
- Cartouche: 45 Auto (ACP)
- Type d'Outil: Sizing Dies
- Poids du colis: 0.68kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760581892

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Ensembles de Dies Redding Competition Pro Carbide .45 ACP](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Ensembles de Dies Redding Competition Pro Carbide .45 ACP

Introduction

Merci d'avoir choisi l'ensemble de dies Redding Competition Pro Carbide pour vos besoins de recharge. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser l'ensemble de dies.

Directives de Sécurité Générales

- Porte toujours un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors du recharge.
- Range l'ensemble de dies dans un endroit frais et sec, à l'écart des enfants et des animaux domestiques.
- Assuretoi que ta zone de recharge est propre, organisée et bien éclairée.
- Familiarisetoi avec tous les composants de l'ensemble de dies et leurs fonctions avant utilisation.
- Lis et suis toutes les instructions fournies par le fabricant de ta machine de recharge.
- N'utilise l'ensemble de dies qu'avec des cartouches compatibles comme spécifié dans la description du produit.
- Vérifie toujours les rappels ou les avis de sécurité concernant ton ensemble de dies sur la plateforme EU Safety Gate.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Identification des Risques :

- Une utilisation incorrecte de l'ensemble de dies peut entraîner de graves blessures ou des dommages à l'équipement.
- Assuretoi qu'aucun obstacle n'est présent dans la machine de recharge avant de l'utiliser.

• Éviter les Risques :

- Ne dépasse pas les spécifications de charge recommandées pour tes cartouches.
- Assuretoi que le die de dimensionnement est correctement installé avant utilisation pour éviter des dommages.
- Utilise le die de crimp uniquement pour son usage prévu et assuretoi d'un bon alignement lors du crimpage.

• Avertissements Spécifiques à l'Âge :

- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes de moins de 18 ans sans supervision adulte.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

- Assuretoi que ta presse de recharge est solidement montée et stable.
- Installe le die de dimensionnement en Titanium Carbide dans la presse selon les instructions du fabricant.
- Ajuste le die à la bonne hauteur pour ta cartouche spécifique.
- Installe le die d'enfoncement de compétition avec des ajustements micrométriques.

5. Si applicable, installe le die de crimp Profile pour le crimp final.

- **Utilisation :**

- Suis les instructions de la machine de recharge pour son fonctionnement.
- Commence par redimensionner les étuis en utilisant le die de dimensionnement. Assure-toi que chaque étui est correctement dimensionné avant de continuer.
- Utilise le die d'enfoncement de compétition pour enfoncer les projectiles à la profondeur souhaitée. Évite de crimper à ce stade.
- Après l'enfoncement, utilise le die de crimp Profile pour appliquer le crimp final si nécessaire. Pour les cartouches qui se positionnent sur le col de l'étui, utilise le die de crimp conique à la place.
- Inspecte chaque cartouche complétée pour sa qualité et sa sécurité avant utilisation.

Instructions d'Élimination

- Élimine tous les composants endommagés ou inutilisables conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas l'ensemble de dies dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifie les programmes de recyclage locaux qui acceptent les composants métalliques.
- Assure-toi que tous les matériaux d'emballage sont éliminés de manière responsable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'ensemble de dies Redding Competition Pro Carbide .45 ACP, consulte le site Web du fabricant ou contacte leur service client pour obtenir de l'aide. Assure-toi toujours d'avoir les dernières informations et directives de sécurité.

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir que ton expérience avec l'ensemble de dies Redding Competition Pro Carbide est sûre et efficace. Merci de prioriser la sécurité dans tes pratiques de recharge.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr