

# B5·25

## LA RÉFÉRENCE



# TRANSFORMEZ VOTRE PASSION EN PERFECTION

# B5·25

- Entièrement ajusté à la main.
- Fiabilité légendaire Browning  
bascule garantie 10 ans!
- Epreuve supérieure billes d'acier  
hauts performances
- Parfaitement équilibré,  
prise en main naturelle  
et efficace

■ The Hunter's Journal ■



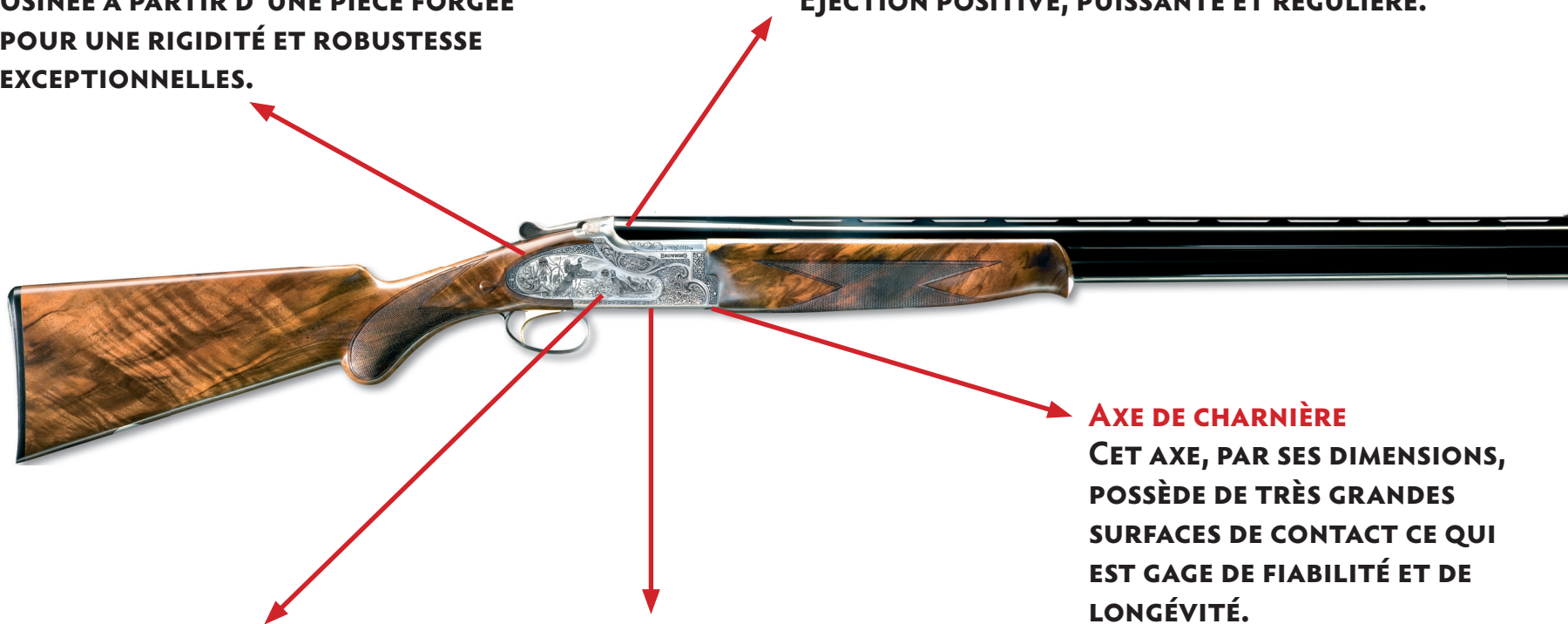
# B5•25 LA RÉFÉRENCE



**B5•25**

## **BASCULE**

USINÉE À PARTIR D'UNE PIÈCE FORGÉE  
POUR UNE RIGIDITÉ ET ROUSTESSE  
EXCEPTIONNELLES.



## **LARGE VERROU PLAT**

LA GRANDE SURFACE DE VERROUILLAGE  
OFFRE AU FUSIL B5•25 UNE DURÉE DE  
VIE PLUS LONGUE.

## **SURFACES DE REÇUL**

LES FACES DE REÇUL  
SURDIMENSIONNÉES PERMETTENT UNE  
LONGÉVITÉ SANS PAREILLE DE L'ARME.

## **EJECTEUR À MARTEAU**

EJECTION POSITIVE, PUISSANTE ET RÉGULIÈRE.

## **AXE DE CHARNIÈRE**

CET AXE, PAR SES DIMENSIONS,  
POSSÈDE DE TRÈS GRANDES  
SURFACES DE CONTACT CE QUI  
EST GAGE DE FIABILITÉ ET DE  
LONGÉVITÉ.

# B5·25 LA RÉFÉRENCE



- **PERFORMANCES**
  - **LA 5ÈME GÉNÉRATION DU B25**
  - **DE NOMBREUX TITRES DE CHAMPIONS DU MONDE**
  - **CANONS**
- **FIABILITÉ**
  - **FABRIQUÉ À LA MAIN**
  - **BASCULE**
  - **LARGE VERROU PLAT**
  - **AXE DE CHARNIÈRE**
  - **SURFACES DE REÇUL**
  - **ÉJECTEURS À MARTEAUX**
- **CONCLUSION**
- **GAMME DE PRODUITS**



**B5·25**

# LA 5<sup>ÈME</sup> GÉNÉRATION DE B25



B5·25

LE BROWNING B5·25 EST LE FRUIT ET L'HÉRITAGE DE PLUS DE 80 ANS D'EXCELLENCE, IL  
REPRÉSENTE LA 5<sup>ÈME</sup> GÉNÉRATION DU LÉGENDAIRE B25.



CHAQUE B5·25 EST AJUSTÉ À LA MAIN SELON UN PROCESSUS DE FABRICATION IDENTIQUE  
AU MYTHIQUE B25.

LES AJUSTEMENTS SONT RÉALISÉS À LA MAIN, L'UN APRÈS L'AUTRE, POUR FAIRE DU B5·25  
LA RÉFÉRENCE DES FUSILS SUPERPOSÉS.

LES AJUSTEMENTS SONT PARFAITS, CE QUI CONFÈRE AU FUSIL UNE LONGÉVITÉ  
EXCEPTIONNELLE.

# DE NOMBREUX CHAMPIONS DU MONDE TELS QUE :



B5·25

**Champion du Monde Junior Parcours de Chasse**

**2009**

**Davide Gasparini**  
Junior Italie

Champion du Monde Junior de Parcours de Chasse  
Champion du Monde Junior par équipe de Parcours de Chasse  
Champion d'Europe Scratch de Compak Sporting  
Champion d'Europe Junior de Compak Sporting  
Champion d'Europe par équipe Junior de Compak Sporting  
Champion du Monde par équipe Junior de Compak Sporting  
Médaille de bronze du Championnat du Monde Junior de Compak Sporting

**Champion d'Europe Senior Compak Sporting**

**2009**

**Santiago Pastor**  
Senior Espagne

Champion d'Europe Senior de Compak Sporting  
Vice-Champion du Monde par équipe de Compak Sporting  
Médaille de bronze du Championnat d'Europe de Parcours de Chasse

# CANONS



B5·25



**TOUS LES CANONS SONT FABRIQUÉS DANS UN ACIER AU CHROME-MOLYBDÈNE HAUTE RÉSISTANCE.**

**LES CHAMBRES ET LES ÂMES DU CANON SONT ENTIÈREMENT CHROMÉES.**

**EN USINE, NOUS NOUS ASSURONS QUE LA PRÉCISION DE CHAQUE FUSIL RÉPONDE À NOS SPÉCIFICATIONS DE CONVERGENCE À 35 MÈTRES : LE CENTRE DE GRAVITÉ DES DEUX CANONS SE TROUVE DANS UN CARRÉ DE 15 CM.**

**TOUS LES CANONS INVECTOR STANDARD OU INVECTOR PLUS SONT ÉPROUVÉS POUR DES BILLES D'ACIER HAUTE PERFORMANCE (1,370 BARS).**

# **LA FINITION AINSI QUE L'ASSEMBLAGE DE CHAQUE B5•25 SONT ENTIÈREMENT RÉALISÉS À LA MAIN**



**B5•25**

**CHAQUE JEU DE PIÈCES EST SPÉCIFIQUE À CHAQUE ARME, CE QUI GARANTIT  
UN FONCTIONNEMENT IRRÉPROCHABLE.**

**L'AJUSTAGE DES PIÈCES MAÎTRESSES (CANON – BASCULE – LONGUESSE FER)  
EST RÉALISÉ SUIVANT DES MÉTHODES TRADITIONNELLES (OCRE ROUGE).**

**CHAQUE ENSEMBLE UNIQUE DE PIÈCES EST IDENTIFIÉ ET SUIT L'ARME À CHAQUE  
ÉTAPE DE SON PROCESSUS DE FABRICATION.**

**AU TOTAL, LE PROCESSUS DE FABRICATION COMPLET POUR CHAQUE FUSIL EST  
D'ENVIRON 4 MOIS.**



**LA FINITION AINSI QUE L'ASSEMBLAGE DE CHAQUE  
B5•25 SONT ENTIÈREMENT RÉALISÉS À LA MAIN**



**B5•25**

# UNE BASCULE CONSTRUITE POUR DURER



B5·25

LA BASCULE EST ENTIÈREMENT MÉCANISÉE EN UNE PIÈCE À PARTIR D'UNE ÉBAUCHE FORGÉE, CE QUI LUI CONFÈRE UNE RIGIDITÉ ET UNE ROUSTESSE EXCEPTIONNELLES.

POUR PROUVER NOTRE CONFIANCE DANS LA CONCEPTION ET LA RÉALISATION DE NOS FUSILS, CHAQUE BASCULE EST GARANTIE 10 ANS.



# UN LARGE VERROU PLAT

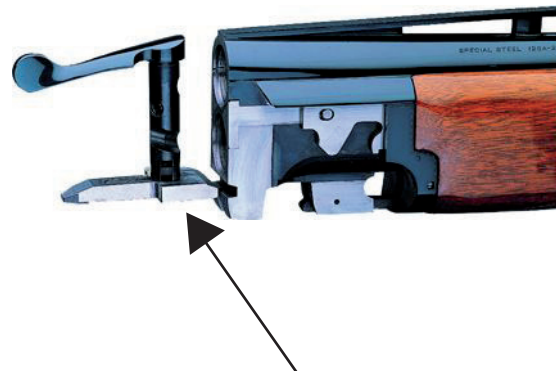


B5·25

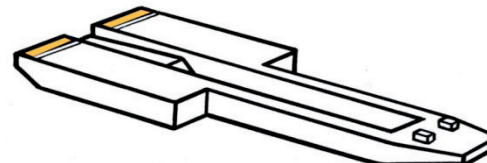
LE B5·25 POSSÈDE UN LARGE VERROU PLAT TRAITÉ, ÉPAIS, SITUÉ EN FOND DE BASCULE: LA SURFACE DE VERROUILLAGE IMPORTANTE (AVEC RÉSERVE DE FERMETURE) CONFÈRE UNE LONGÉVITÉ ACCRUE DE L'ARME ET UNE SÉCURITÉ POUR L'UTILISATEUR.

CHAQUE VERROU EST AJUSTÉ MANUELLEMENT À LA BASCULE.

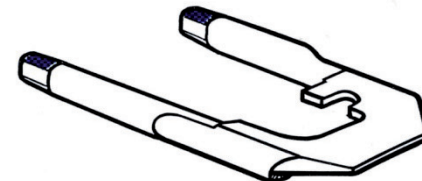
LA SURFACE DE VERROUILLAGE, DE CONTACT, EST 3 FOIS SUPÉRIEURE À CELLE DES FUSILS TRADITIONNELS (53 MM<sup>2</sup> PAR RAPPORT À 17 MM<sup>2</sup> POUR LES MODÈLES À TOURILLONS).



BROWNING®



AUTRES



# UN AXE DE CHARNIÈRE EXTRÊMEMENT ROBUSTE



L'AXE DE CHARNIÈRE EN UNE PIÈCE DE LARGE DIAMÈTRE TRAVERSE LA BASCULE DE PART EN PART CE QUI LUI CONFÈRE UNE TRÈS GRANDE SOLIDITÉ ET RIGIDITÉ.

CET AXE, PAR SES DIMENSIONS, POSSÈDE DE TRÈS GRANDES SURFACES DE CONTACT ET DIMINUE D'AUTANT LES PRESSIONS SPÉCIFIQUES AVEC LE CROCHET DE CANON, CE QUI EST GAGE DE FIABILITÉ ET DE LONGÉVITÉ. CELA GARANTIT UNE OUVERTURE ET UNE FERMETURE PARTICULIÈREMENT DOUCES ET SANS À COUP.

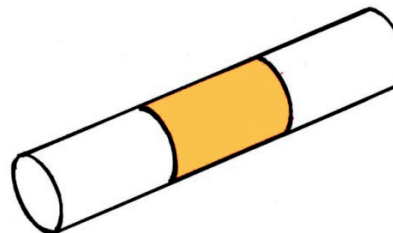
LA SURFACE DE L'AXE DE CHARNIÈRE EN UNE SEULE PIÈCE, ENVIRON  $120\text{mm}^2$ , EST BEAUCOUP PLUS IMPORTANTE QUE POUR LA PLUPART DES FUSILS TRADITIONNELS ( $40\text{mm}^2$  POUR UN SYSTÈME À TOURILLONS).

L'AXE DE CHARNIÈRE RIGIDE EST DE PLUS RENFORCÉ PAR LE PONT DE MATIÈRE SITUÉ DERRIÈRE CELUI-CI.

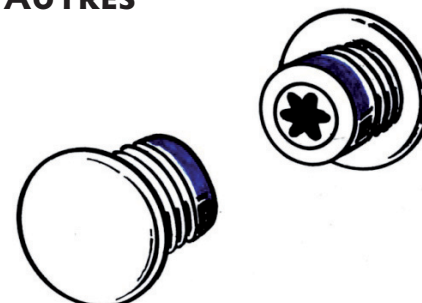


AXE DE CHARNIÈRE  
PONT DE MATIÈRE

BROWNING®



AUTRES



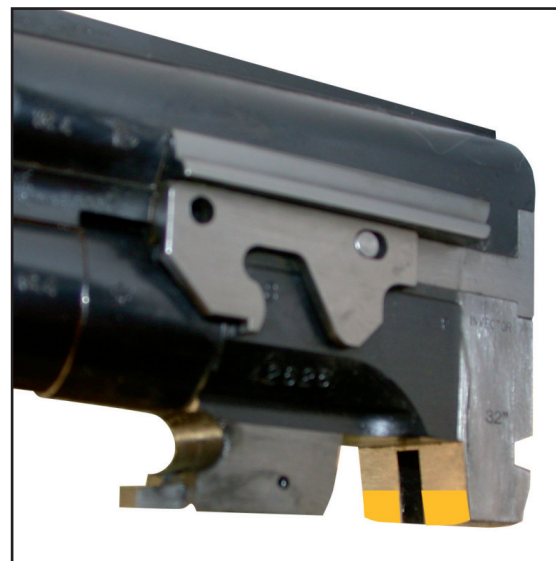
B5·25

# GRANDES SURFACES DE RECUL



B5·25

LES FACES DE RECUL SURDIMENSIONNÉES SOULAGENT PRINCIPALEMENT L'AXE DE CHARNIÈRE MAIS ÉGALEMENT LE VERROU LORS DU TIR ET PERMETTENT UNE LONGÉVITÉ SANS PAREILLE DE L'ARME.



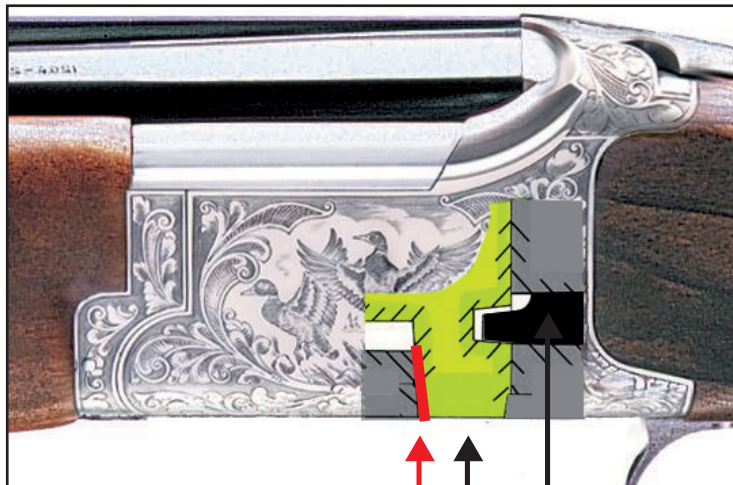
GRANDES SURFACES  
DE RECUL DE 115 MM<sup>2</sup>

# GRANDES SURFACES DE RECUL



B5·25

BASCULE



SURFACES DE RECUL  
DE  $115 \text{ mm}^2$



SURFACES DE RECUL  
DE  $95 \text{ mm}^2$

# CONCEPTION UNIQUE DES ÉJECTEURS À MARTEAUX

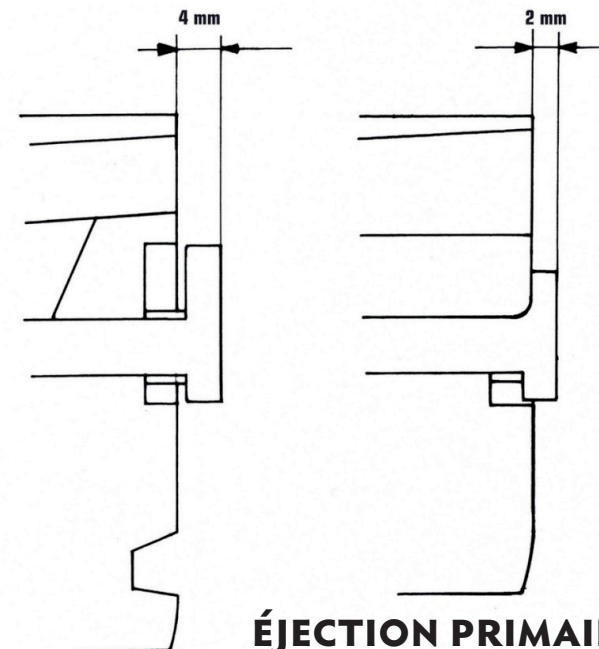
LE B5•25 EST D'UNE EXCEPTIONNELLE FIABILITÉ GRÂCE À SES ÉJECTEURS À MARTEAUX GARANTISSANT UN FONCTIONNEMENT PLUS SÛR QUE LES SYSTÈMES D'ÉJECTION À RESSORTS.

CE SYSTÈME UNIQUE GARANTIT UNE ÉJECTION FRANCHE, PUISSANTE ET RÉGULIÈRE. LES CHIENS D'ÉJECTION FRAPPENT LES COULISSEAUX, CE QUI DONNE PLUS DE FORCE ET DE PUISSANCE QUE LES ÉJECTEURS À RESSORTS.

L'ÉJECTION PRIMAIRE IMPORTANTE, QUI ASSURE LE DÉCOLLEMENT DES CARTOUCHES DE LA CHAMBRE, EST DE 4MM POUR UN B5•25 CONTRE 2MM POUR LES FUSILS TRADITIONNELS, SOIT DEUX FOIS PLUS IMPORTANTE.

BROWNING®

AUTRES



ÉJECTION PRIMAIRE



B5•25

**BROWNING**  
The Best There Is

# CONCLUSION ET GAMME DE PRODUITS



LE BROWNING B5•25 OCCUPE UNE PLACE UNIQUE DANS LE MONDE DES FUSILS À CANONS SUPERPOSÉS AUSSI BIEN POUR LA CHASSE QUE POUR LA COMPÉTITION, CAR IL EST UNE RÉFÉRENCE EN TERMES DE :

- **PERFORMANCES – FIABILITÉ – DURABILITÉ**
- **QUALITÉ DE FABRICATION**
- **VARIÉTÉ DE CHOIX ET D'OPTIONS**

## LA GAMME DE PRODUITS :

CHASSE		TIR	
Bascule en acier	Bascule en aluminium	Parcours de chasse	Trap
B525 Hunter 12-20-28	B525 Hunter Light 12-20-28	B525 Sporter 12-20	B525 Trap
B525 Hunter Elite 12-20	B525 Hunter Light Elite 12	B525 Sporter Elite 12	B525 Trap Advance
B525 Hunter Prestige 12-20		B525 Sporter Prestige 12-20	
Heritage Hunter 12		Heritage Sporter 12	
	GTS Special	Grand Prix Sporter	Grand Prix Trap
	GTS Elite	Ultra XS Sporter 12-20	Ultra XTR
		Ultra XSH	Ultra XTR Midas
		Ultra XS Prestige 12-20	Ultra XTR Prestige 12-20

**B5·25**