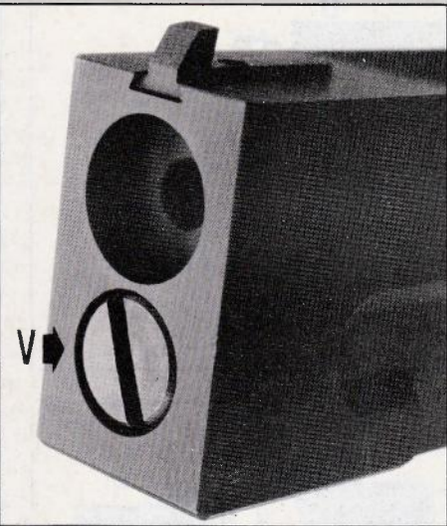
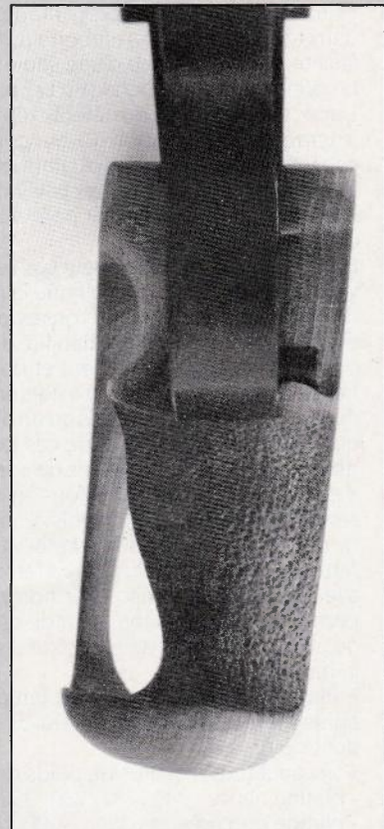
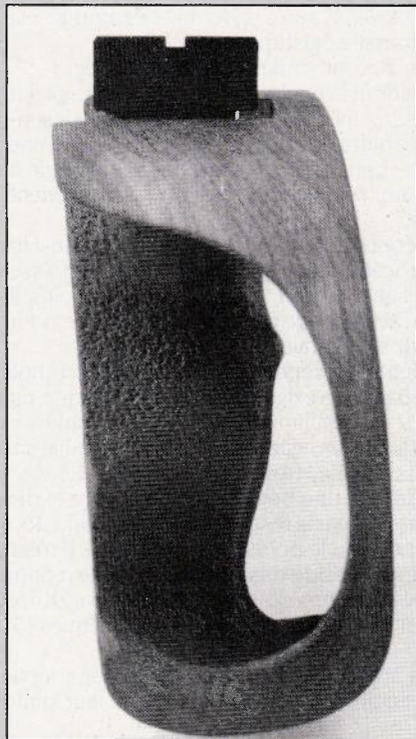


◁ ∇ ∇ Noter les ingénieux déports de la poignée; ils sont calculés pour qu'elle enveloppe au mieux la main tout en respectant le règlement des 50mm d'épaisseur. Le FAS possède l'une des plus belles crosses du marché et ce n'est pas le moindre de ses charmes face à une concurrence parfois plus sophistiquée. Dans ce bloc de bois, taillé d'une pièce, les retouches personnelles sont d'une rare facilité.

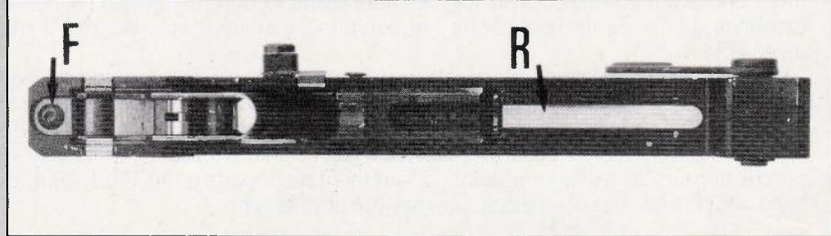
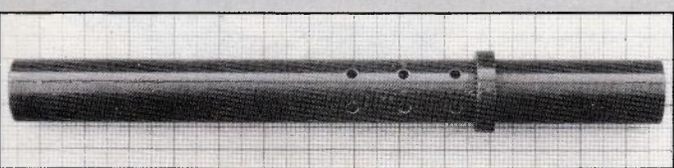
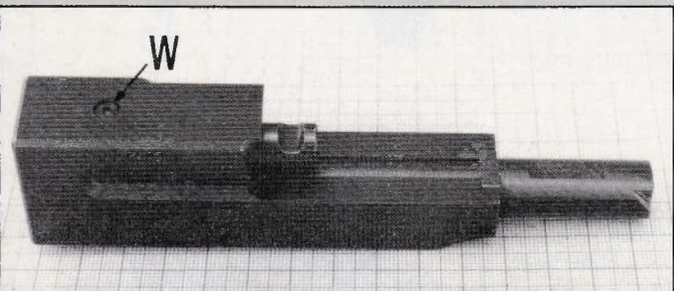


◁ ∇ ∇ Le canon reste en retrait de 5mm par rapport à l'extrémité de son fourreau, la bouche est ainsi protégée. Les facettes du guidon sont bien taillées, avec des pentes anti-reflets. La vis «V» permet de rattraper le jeu du tenon d'assemblage et de présenter un montage aisé. La vis «W» empêche le tenon de tomber lorsque l'ensemble canon-fourreau est ôté. Il est percé de 6 trous de 2,1mm. C'est un 6 rayures à



∇ La platine est fixée dans la carcasse par la vis «F». Une rampe d'acier (en «R») est insérée pour présenter un bon coulisseau à la carcasse.

droite fabriqué par Jaeger. Le groupement moyen obtenu, en tirant 15 coups à 25m avec des RWS R25 ou des FIOCCHI Match donne un H+L de 60mm environ.



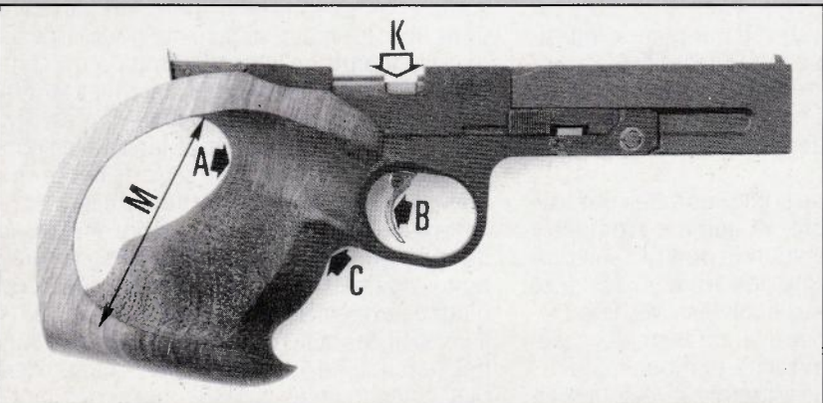
- 5. Poids total et équilibre de l'arme adaptables aux goûts et habitudes de chacun par les options des fourreaux de canon.
- 6. Platine de détente amovible et elle-même démontable pour permettre une «préparation» spéciale et méticuleuse... si on sait le faire ou si l'on est bien assisté...
- 7. Démontage sans outillage pour entretien courant.

- 8. Intercalaire de culasse en plastique pour un véritable tir à sec.
- Face aux cibles, le FAS OP 601 impose sa véritable personnalité : une bête de match ! Ainsi conçu et fabriqué, l'OP 601 tombe bien dans la main et monte facilement et rapidement en cible. Au départ du coup, la réaction est saine : le guidon revient à sa place dans le cran de mire et le déplacement

vers la cible suivante n'est pas un démenagement forcé !

Le développement de la gamme FAS et son succès grandissant sur le marché du tir sportif ont conduit Mencarelli et son chef de fabrication Renato Marazzi à passer de l'artisanat éclairé à la petite industrie. Le petit atelier sombre que nous avons visité en 1976 n'avait rien de commun avec les locaux larges et clairs découverts en 1987 dans la banlieue de Milan, si l'on excepte la silhouette des pistolets que l'on y fabrique et le visage des hommes que l'on y reconnaît !

L'adoption de machines transfert à commande numérique n'est certainement pas pour rien dans le gain de fiabilité et en régula-



La position de la queue de détente peut changer sur 5mm (cote AB de 62 à 67mm). La crosse représentée ici est d'une taille «moyenne» : M = 90mm et AC = 54mm. En «K», l'intercalaire de plastique qui maintient la culasse à demi-ouverte. Le tir à sec est alors possible parce que le chien ne s'abat que de quelques millimètres sans attaquer le percuteur.