



Pelham **NOVOCONTACT 42156** *Double Brisure*

NOVOCONTACT, une forme unique.

Les mors NOVOCONTACT ont une forme ovalisée au niveau des canons pour augmenter la surface en contact avec la langue sans épaissir le mors au niveau des commissures.

Lors d'un contact normal, la surface large agit dans la bouche.

Si le cavalier intensifie ce contact lors d'une action de main plus forte, le mors tourne légèrement vers l'avant et la surface plus étroite agit dans la bouche pour plus de précision et d'efficacité.

La forme ovale permet au cavalier d'agir avec les deux épaisseurs du canon en fonction de la dureté de sa main.

Les mors NOVOCONTACT à double brisure conviennent aux chevaux qui s'appuient ponctuellement mais qui n'acceptent pas de mors plus durs.

La matière utilisée est le SENSOGAN.

SENSOGAN, la nouvelle matière des mors Sprenger.

- Technique : génère un flux de salive dosé et continu, effet décontractant.

- Esthétique : brillance durable de l'aspect or blanc.

- Solidité : alliage breveté très solide composé de cuivre, manganèse et zinc.

Le SENSOGAN est le nouvel alliage non toxique développé par Sprenger. Cet alliage est extrêmement vite accepté par les chevaux. Il est composé d'un pourcentage réduit en cuivre avec l'ajout de l'oligo-éléments Manganèse.

Le SENSOGAN a des propriétés améliorées mais aussi une apparence complètement nouvelle. A la différence de l'Aurigan, le SENSOGAN s'oxyde moins violemment, la salivation est mieux régulée tout au long de la séance de travail. De plus, il se ternit moins. La brillance dure plus longtemps et cet alliage est plus facile d'entretien que l'Aurigan.

Tous les mors en SENSOGAN sont reconnaissables aux cercles noirs sur les côtés du mors.

La collaboration des experts Sprenger avec l'Ecole Vétérinaire de Hanovre et l'Ecole Allemande d'Equitation de Warendorf a permis d'aboutir à ce nouveau développement !

- Testé toxicologiquement
- Très bien accepté
- Facile d'entretien
- Génère un flux de salive dosé et continu

Référence	Branches partie basse	Brisures	Embouchure	Epaisseur canon	Largeur (mm)	Matières et finitions	Tarif public € TTC	Type de Mors
4215614578	45mm	Double	PLEINE	16mm	145	Sensogan / Inox (78)	240,75	Pelham