



RUBBER BLOCK D BIT

135mm

ラバー ブロック D ビットは、馬が前肢を固定したり寄りかかったりするのを防ぐように設計されています。従来のステンレス スチール ブロック モデルのより柔らかいバージョンは、柔軟性と応答性を高めます。手綱がかみ合うと、ラバー ブロックが口のバーに圧力をかけ、馬にバランスを上げて口を柔らかくするよう指示します。

Material: Rubber

Size: 135mm

Mouthpiece Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK GAG BIT

135mm

ラバー ブロック ギャグ ビットは、前肢を固定したり、前肢に寄りかかったりしないように設計されました。従来のステンレス スチール ブロック モデルのソフト バージョンは、柔軟性と応答性を高めます。ギャグ チーク ピースは、前肢に負担がかかりがちな力強い馬にさらなるてこ作用を与えます。手綱がかみ合うと、ラバー ブロックが口のバーに圧力をかけ、馬にバランスを崩して口を柔らかくするよう促します。

Material: Rubber

Size: 135mm

Mouthpiece Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



VULCANITE PORT PELHAM BIT

135mm

125mm

バルカナイト ポート ペルハム ビットは、加硫ゴム成分で知られ、スチール コアで補強されており、耐久性と信頼性に優れています。ベーカライトとも呼ばれる加硫ゴムは、加硫プロセスで強化された素材で、弾力性があり、ビットが 日常的な使用の厳しさに耐えられるようにします。

このペルハムの ハミは、馬の舌のためのスペースを確保し、口の敏感な部分への圧力を軽減するポート付きデザインが特徴です。このデザインは、口のスペースが少ない馬や、従来の ハミでは不快感を覚えやすい馬にとって特に有利です。

加硫ゴム構造内にスチールコアを組み込むことが重要な特徴です。この補強により、ビットの完全性と安全性が確保されます。

唾液の少ない馬では熱くなり不快感を与える可能性がある標準的なゴム製の ハミとは異なり、この ハミに使用されているベーカライト素材は 一定の温度を維持します。この特性は、馬の舌に不快感や擦れが生じるリスクを防ぐのに非常に重要です。

Material: Vulcanite (Bakelite)

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



COMFORT PORT PELHAM BIT

135mm

コンフォート ポート ペルハムは、馬がハミの上に舌を置いたり、舌を操作したりするという課題に直面しているライダー向けに設計されています。この最先端のハミは、馬の快適性とライダーのコントロールを向上させる画期的な製品です。舌をハミの上に乗せる傾向のある馬を特にターゲットにしており、柔軟性を排除した独自のソリッド コア マウスピースを備え、馬に一貫した安定した感触を提供します。

この特殊なビットには、中央の舌圧を軽減し、馬の舌がビットの平らな部分の下に快適に収まるように配慮して設計されたポートが組み込まれています。このデザインは、リラックスして快適に噛むのに特に効果的で、舌圧に敏感で頭を過度に振るなどの行動を起こしやすい馬に最適です。

Comfort Port Pelham ビットは、馬の口の中でバランスのとれたニュートラルな位置を確保し、優れたサポートを提供し、最適な乗馬体験に不可欠な正確な誘導と制御を可能にします。

ソリッドコア設計により、安定した頑丈なマウスピースを必要とする馬に特に適しており、馬とライダー間の反応性と調和のとれたやり取りを促進します。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



INTUFLEX BABY PELHAM BIT

135mm

柔らかく、柔軟性があり、思慮深く設計された Intuflex Baby Pelham Bit は、快適さとパフォーマンスのために設計されています。TPU 設計と、柔らかく先細りのマウスピースにより、馬の口の中に余分なスペースが生まれ、リラックスして受け入れやすくなります。TPU の下には、編組ワイヤーで補強され、耐久性のある PVC コーティングで保護された柔軟な金属コアがあり、柔らかく許容できる感触を損なうことなく耐久性を確保しています。

ペルハムの頬当では、スナッフルの直接的な動作とカーブのてこ作用の両方を提供するデュアル手綱の使用を可能にし、バランス、頭の運び、全体的な反応をライダーが柔軟に制御できるようにします。これにより、馬の快適さを損なうことなく、もう少し制御が必要な状況に最適なビットになります。

Intuflex Baby Pelham Bit は、柔らかさ、柔軟性、微妙なてこ作用を巧みに組み合わせることで、最も敏感な口でも信頼感を育み、スムーズで反応の良い乗り心地を実現します。

Material: TPU

Mouth Thickness: 19mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOFLEX TWO RING BIT

135mm

Siloflex ツーリング ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。そのコアは編組ワイヤーで作られ、強度と寿命を高めるために PVC に精密に浸され、さらに耐久性を高めるために保護プラスチック チューブで覆われています。

Siloflex ビットの外側の層は、硬度 50% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが完璧です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

2 つのリング設計により調整可能でこ比が提供され、ライダーは手綱の位置を変えることで必要な制御レベルを選択できます。このビットは、快適さを犠牲にすることなくもう少し誘導を必要とする馬に特に効果的で、直接的な手綱の圧力と穏やかでこ比のバランスを提供し、洗練されたコミュニケーションを実現します。

Siloflex ツーリング ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。高度な素材と熟練した職人技を組み合わせた Siloflex ビットは、敏感な馬のために機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOMORPH D BIT

135mm

Silomorph D-Ring ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。

マウスピースの中心には、馬の口の独特的な輪郭に合わせて形を変えられる柔軟なワイヤーがあります。このカスタマイズにより、最適なフィットが保証され、さらに調整が必要になるまで形状が維持されます。

Silomorph D ビットの外側の層は、硬度 70% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが完璧です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに組み込まれています。

D リング チークピースは安定性を高め、ハミが口から滑り落ちるのを防ぎ、明確で一貫した手綱信号を保証します。Silomorph D リング ハミは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせた Silomorph ビットは、敏感な馬のための機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER CUT OFF SEGUNDA FULL CHEEK BIT

135mm

最高のパフォーマンスを発揮し、比類のない快適さを最大限追求して作られた半月形の Segunda Rubber Cut Off ビットは、ベストセラーです。チャンピオン ライダーに高く評価されているこのビットは、頬にゴムをコーティングして快適さとコントロール性の両方を実現し、半月形がタンの上に完璧にフィットして圧力をかけ、究極のコントロールを実現します。

Size: 135mm

Material: Rubber and Stainless

Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



HEXAGON APPLE MOUTH FLEXI MULLEN FULL CHEEK BIT

135mm

ヘキサゴン アップル マウス フレキシ マレンで、快適さとコントロールの並外れた組み合わせを体験してください。これは、ルーズ リング フル チークに取り付けられた革新的なマウスピースです。このビットは、ギャグ ビットと同様に、てこ作用と持ち上げ作用を高めます。ルーズ リング フル チークにより、馬の口の中でマウスピースが上がり、首への圧力が高まります。フル チーク デザインは旋回を補助します。このビットは若い馬に適しています。

舌に優しく当たる V 字型の側面と、舌を置くための小さなポートを備えたヘキサゴン アップル マウス フレキシ マレンは、馬の快適さを保証します。スチール ケーブルで補強された柔軟でありながら強力な素材が、耐久性と安定性を保証します。

Hexagon Apple Mouth Flexi Mullen の革新的なデザインにより、最大限の制御と再バランス調整機能を実現し、馬の協力的な反応を促進できます。

Material: Apple TPU
Mouth Thickness 18mm



 **Global Selleria**
価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK LOOSE RING BIT

135mm

ラバーブロックルーズリングビットは、フォアハンドに固定したり寄りかかったりしないように設計されました。これは、従来のステンレスブロックモデル柔軟性と反応性を促します。手綱を引くと、ゴムブロックが口のバー部分に圧力をかけ、馬にバランスを上げて口を柔らかくするよう指示します。

Material: Rubber

Size: 135mm

Mouthpiece Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



COMFORT PORT KIMBERWICK BIT

135mm

コンフォート ポート キンバーウィック ビットは、快適性と明瞭なコミュニケーションのバランスが取れた、専門的に設計されたビットです。快適なゴムで作られており、より優しい接触を実現し、優しいタッチを好む馬に特に適しています。ミディアム ポートは最適な舌の解放を提供し、過度の圧力をかけずに信号を効果的に伝達します。U 字型の頬当てで知られるキンバーウィック デザインは、ライダーにカーブヒスナッフル アクションの組み合わせを提供し、さまざまな手綱の位置とある程度のてこ作用を可能にします。これにより、特に下向きの移行や柵の前でのバランスが必要な場合に、より制御された応答が保証されます。穏やかな接触を維持しながら一貫した応答を実現したいライダーにとって、コンフォート ポート キンバーウィックは、デザインと機能性の思慮深い融合を反映した最適な選択肢です。

Mouth Size: 135mm

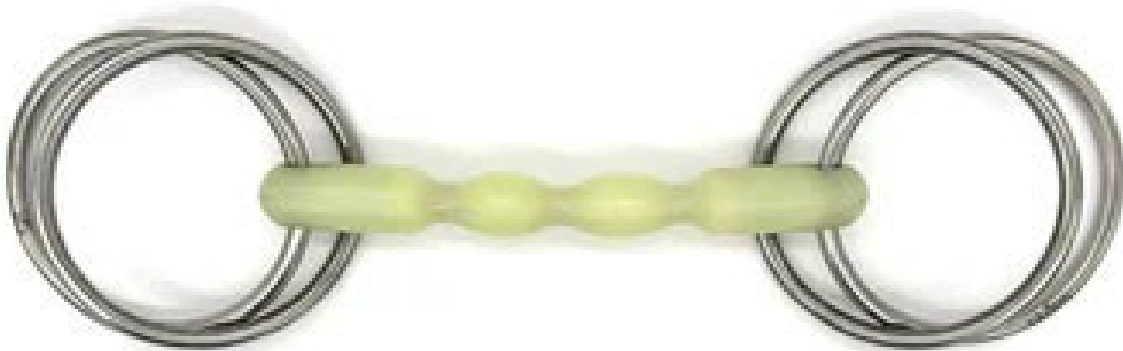
Material: Rubber

Mouth Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



APPLE MULLEN WILSON BIT

135mm

125mm

Apple Mullen Wilson Bit は、そのユニークなデザインと効果的な操縦能力が際立っています。4 つのルーズ リングの独特な配置が特徴で、2 つはマウスピースに直接取り付けられ、2 つは内側のリングです。ブライドルの頬当てはこれらの内側のリングに取り付けられ、手綱は外側のリングに接続されます。このデザインにより、ビットの応答性が向上し、制御性が向上し、正確な操縦が可能になります。

スナッフル ビット ファミリーの一員である Apple Mullen Wilson は、馬の舌と唇に均等に圧力を分散させ、明瞭で優しいコミュニケーションを実現します。リンゴ風味のマウスピースは唾液の分泌と受容を促します。

Apple Mullen Wilson は、馬の制御と誘導に特に効果的な、独自の圧迫動作により人気を博しています。このビットは耐久性のある素材で作られており、さまざまな馬術競技での定期的なトレーニングや使用の要求に耐えることができます。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER TWIST LOOSE RING BIT

135mm

高品質の TPU から巧みに作られた、優しさと効果的なコミュニケーションのバランスが取れたラバー ツイスト ルーズ リングをご紹介します。このビットはルーズ リング デザインを特徴としており、柔軟性が高く、馬が傾くのを防ぎ、微妙な手綱の合図に反応しやすくなります。ラバー ツイスト マウスピースは、金属ツイストよりもマイルドな代替品で、口が敏感な馬に適しています。快適でありながら明確なコミュニケーションを保証するため、さまざまな馬に最適です。ラバー ツイスト ルーズ リングは、馬の快適さへの取り組みを表しており、デザインと機能性の調和のとれた融合を体現しています。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER TWIST FULL CHEEK BIT

135mm

ラバーツイスト フルチークは、最高級の TPU で作られた、コミュニケーションの優しさと正確さを兼ね備えたビットです。このビットのフルチーク デザインは、安定性と方向誘導を確実にし、若い馬や経験の浅い馬に特に役立ちます。馬の頭を望ましい方向に優しく誘導することで、操縦を助けます。ラバーツイスト マウスピースは、金属ツイストに比べて強度が軽減され、馬に快適な体験を提供します。このデザインは敏感な口に最適で、効果的でありながら優しいコミュニケーションを保証します。ラバーツイスト フルチークは、馬の快適さとライダーのコントロールを優先する、思慮深いデザインの証です。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER WATERFORD FULL CHEEK BIT

135mm

125mm

柔軟性のある熱可塑性ポリウレタン (TPU) から丁寧に作られたラバー ウォーターフォード フル チークで、より一体感があり反応の良い乗馬体験をお楽しみください。このビットの特徴は、一連の相互接続されたボールで構成される独特のウォーターフォード デザインで、ビットがさまざまな方向に曲がることを可能にします。このデザインにより、馬がビットを掴んだり寄りかかったりすることがなくなり、動きが軽やかで反応が良くなります。

ウォーターフォードのデザインと優しい TPU 素材の組み合わせにより、このハミは馬の口に非常に優しく、不快感や潜在的な抵抗を大幅に軽減します。その結果、馬とのコミュニケーションがより明確になり、あなたと馬の間のより調和のとれた関係が生まれます。

思いやりと効果的な指導を優先するライダーに最適な、ラバー ウォーターフォード フル チーク ビットは、革新的な乗馬デザインと動物福祉の象徴です。この優しくも効率的なビットで、馬の反応に良い変化が現れるのを体験してください。

Material: TPU and Stainless Steel

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER WATERFORD D BIT

135mm

柔らかく、順応性のある熱可塑性ポリウレタン (TPU) から巧みに作られたゴム製ウォーターフォード D ビットをご紹介します。このビットは、一連の柔軟なボールを特徴とする革新的なウォーターフォード デザインと、D 字型リングの安定性を兼ね備えています。ウォーターフォードのユニークなボール構造により、多方向の動きが可能になり、馬がビットを掴んだり寄りかかったりすることがなくなります。これにより、より軽く、より反応の良い感触が生まれ、コミュニケーションとコントロールが向上します。

このビットには TPU 素材が使用されているため、馬の口に優しく、不快感や抵抗が軽減されます。これにより、あなたと馬の間のコミュニケーションがより効果的かつ明確になります。D リング デザインにより、横方向の制御が強化されます。このため、Rubber Waterford D ビットは、トレーニングや競技など、さまざまな乗馬競技に適しています。

穏やかな誘導と効率的な制御のバランスを重視するライダーに最適なラバー ウォーターフォード D ビットは、現代の乗馬デザインと馬の快適性へのこだわりを反映しています。このビットで、乗馬の応答性と調和性の向上を体験してください。

Material: TPU and Stainless Steel

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



VULCANITE PORT D BIT

135mm

バルカナイト ポート D ビットは、ベーカライトとしても知られる丈夫な加硫ゴムを特徴としています。このビットは鋼鉄の芯で補強されており、強度と耐久性が融合しています。馬とライダーの両方のニーズに応えるように設計されたこのビットは、その効果と安全性で際立っています。

ビットのポート設計により、舌への負担が大幅に軽減され、馬の口の敏感な部分への圧力が軽減されます。これは、口のスペースを広く必要とする馬や、従来のビットで不快感を感じる馬にとって特に有益です。マウスピースのポートにより快適性が高まり、馬がビットを受け入れやすくなります。

この馬銜にバルカナイト素材を使用する主な利点の 1 つは、一定の温度を維持できることです。この特性は、馬銜が熱くなり、不快感を引き起こしたり、舌に擦れが生じる可能性を防ぐため、口が乾燥している馬にとって重要です。

Material: Vulcanite (Bakelite)

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



VULCANITE MULLEN PELHAM BIT

135mm

125mm

バルカナイト マレン ペルハム ビットは、ベークライトとしても知られる加硫ゴムの堅牢性で作られており、ビットの革新の証である強化スチール コアを備えています。このビットは耐久性と快適性を兼ね備えており、馬とライダーの両方に適しています。

ミューレン マウスピースを備えた Vulcanite Mullen Pelham Bit は、馬の口全体に圧力を均等に分散する滑らかで連続した表面を提供します。このデザインは、バーと舌に一定の穏やかな圧力をかけることによく反応する馬にとって特に有利であり、不快感のリスクを軽減します。

加硫処理により耐久性が強化されることで知られる加硫ゴムを使用することで、ビットの弾力性が高まります。この構造内の鉄心補強は、ビットの強度を確保し、破損を防止するために不可欠です。この材料の組み合わせにより、ビットは安全で信頼性の高いものになります。

この馬銜に使用されているバルカナイト素材の大きな利点は、一定の温度を維持できることです。これは口が乾燥している馬にとって特に重要です。熱くなる可能性のある従来のゴム製馬銜とは異なり、バルカナイト マレン ペルハム 馬銜は、馬の舌に不快感や火傷を引き起こすリスクを回避します。

Material: Vulcanite (Bakelite)

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



VULCANITE PORT BABY PELHAM BIT

135mm

125mm

バルカナイト ポート ベイビー ペルハム ビットは、加硫ゴムの組成で知られ、スチール コアで補強されており、耐久性と信頼性の両方を備えています。ベーカライトとも呼ばれる加硫ゴムは、加硫プロセスによって強化された素材で、弾力性があり、ビットが 日常的な使用の厳しさに耐えられるようにします。

このペルハムの ハミは、馬の舌のためのスペースを確保し、口の敏感な部分への圧力を軽減するポート付きデザインが特徴です。このデザインは、口のスペースが少ない馬や、従来の ハミでは不快感を覚えやすい馬にとって特に有利です。

加硫ゴム構造内にスチールコアを組み込むことが重要な特徴です。この補強により、ビットの完全性と安全性が確保されます。

唾液の少ない馬では熱くなり不快感を与える可能性がある標準的なゴム製の ハミとは異なり、この ハミに使用されている ベーカライト素材は 一定の温度を維持します。この特性は、馬の舌に不快感や擦れが生じるリスクを防ぐのに非常に重要です。

Material: Vulcanite (Bakelite)

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



VULCANITE MULLEN BABY PELHAM BIT

135mm

125mm

バルカナイト マレン ベビー ペルハム ビットは、バークリートとしても知られる加硫ゴムの堅牢性で作られており、ビットの革新の証である強化スチール コアを備えています。このビットは耐久性と快適性を兼ね備えており、馬とライダーの両方に適しています。

ミューレン マウスピースを備えた Vulcanite Mullen Baby Pelham Bit は、馬の口全体に圧力を均等に分散する滑らかで連続した表面を提供します。このデザインは、バーと舌に一定の穏やかな圧力をかけることによく反応する馬にとって特に有利であり、不快感のリスクを軽減します。

加硫処理により耐久性が強化されることで知られる加硫ゴムを使用することで、ビットの弾力性が高まります。この構造内の鉄心補強は、ビットの強度を確保し、破損を防止するために不可欠です。この材料の組み合わせにより、ビットは安全で信頼性の高いものになります。

この馬銜に使用されているバルカナイト素材の大きな利点は、一定の温度を維持できることです。これは口が乾燥している馬にとって特に重要です。熱くなる可能性のある従来のゴム製馬銜とは異なり、バルカナイト マレン ペルハム 馬銜は、馬の舌に不快感や火傷を引き起こすリスクを回避します。

Material: Vulcanite (Bakelite)

Mouth Thickness: 18mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER BLOCK WILSON BIT

135mm

ラバー ブロック ウィルソン ビットは、馬が前肢に寄りかかるのを防ぎ、応答性と柔軟性を高めるよう巧みに設計されています。強度の点では通常のスナッフルヒツイストの中間に位置するこのソフト バージョンは、手綱を握ったときにラバー ブロックを使用して口に優しく圧力をかけます。これにより、馬のバランスが取れ、口が柔らかになります。横方向の制御を強化するための独特のウィルソン チークピースを備えたこのビットは、馬の動きの精度と安定性を高めたいライダーに最適です。さまざまな乗馬競技に最適なラバー ブロック ウィルソン ビットは、ライダーと馬のコミュニケーションを効果的に強化し、パフォーマンスの向上とよりバランスの取れた乗り心地を促進します。

Material: Rubber

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK FRENCH LINK EGGBUTT BIT

135mm

ラバー ブロック フレンチ リンク エッグバット ビットは、安定した接続を必要とする馬に安定性と一貫した手綱信号を提供します。ブロック型のマウスピースは、前手を固定したり寄りかかったりするのを防ぎ、必要な場合にのみ口のバーに集中的な圧力をかけることで、より軽い接触とバランスの改善を促します。

フレンチリンクは主に舌に均一な圧力をかけ、リラックス感と柔らかさを促します。また、フラットなデザインにより口蓋への圧力がなくなり、バーへの鋭い接触や不均一な接触が軽減されます。

エッグバット チークピースは過度の動きを防ぎ、明確で信頼性の高い手綱補助を実現します。このデザインは、静かで一貫した接続が必要な馬に特に適しています。安定したデザインと革新的なブロック型マウスピースを備えたラバー ブロック フレンチ リンク エッグバット ビットは、馬とライダーの明確なコミュニケーションと自信に満ちたパートナーシップをサポートします。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



INTUFLEX NELSON GAG BIT

135mm

柔らかく、柔軟性があり、思慮深く設計された Intuflex Nelson Gag は、優しいタッチで正確なコントロールを提供します。柔らかく先細りしたデザインの TPU マウスピースは、馬の口の中での快適さとスペースを確保し、編み込まれた金属コアと PVC コーティングは、硬さを感じさせずに耐久性を高めます。

ネルソン ギャグ チークピースは、持ち上げる動作と横方向のサポートを組み合わせ、馬のバランスを取り戻し、まっすぐな姿勢を改善します。フル チークバーは方向制御を強化するため、このビットは特別なガイドを必要とする馬に最適です。考え抜かれたデザインと洗練された機能を備えた Intuflex ネルソン ギャグ ビットは、柔らかさを犠牲にすることなく制御性を提供します。

Material: TPU

Mouth Thickness:



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



INTUFLEX KIMBERWICK BIT

135mm

柔らかく、柔軟性があり、思慮深く設計された Intuflex Kimberwick Bit は、調整機能と快適性のユニークな組み合わせを提供します。柔らかく先細りのマウスピースを備えた TPU デザインにより、リラックスした快適な接触が保証され、編み込みワイヤーと PVC コーティングが施された柔軟な金属コアにより、柔らかさを犠牲にすることなく強度と耐久性が確保されます。

Kimberwick のスロット付き頬当てにより、ライダーは手綱の位置を調整でき、てこの力とカーブチェーンの噛み合いの度合いを調節できます。この考え抜かれた設計により、口、頭頂部、あごの溝全体に圧力が均等に分散されるため、柔らかさと明瞭なコミュニケーションの両方を必要とする馬に幅広く使用できます。

調整機能、柔軟性、穩やかな動作を巧みに組み合わせた Intuflex Kimberwick Bit は、馬の快適さを損なうことなく制御を必要とするライダーにとって最適な選択肢です。

Material: TPU

Mouth Thickness: 19mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOFLEX EGGBUTT BIT

135mm

Siloflex Eggbutt ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。そのコアは

編組ワイヤーで作られ、強度と寿命を高めるために PVC に精密に浸され、さらに耐久性を高めるために保護プラスチックチューブで覆われています。

Siloflex ビットの外側の層は、硬度 50% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが完璧です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

エッグバットチークピースは、馬の口の過度の動きを防ぎ、安定性を高めます。静かなハミを必要とする馬に最適です。頬の滑らかな移行により、快適さが向上し、明確な手綱信号が伝わります。

Siloflex Eggbutt ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。高度な素材と熟練した職人技を組み合わせた Siloflex ビットは、敏感な馬のために機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOFLEX FIXED GAG BIT

135mm

Siloflex 固定ギャグ ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。そのコアは編組ワイヤーで作られ、強度と寿命を高めるために PVC に精密に浸され、さらに耐久性を高めるために保護プラスチック チューブで覆われています。

Siloflex ビットの外側の層は、硬度 50% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが完璧です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

固定式ギャグ頬当ては安定した持ち上げ効果を発揮し、傾いたり引っ張ったりする傾向のある馬の負担を軽減します。固定設計により、明確で直接的な手綱信号が保証されるため、正確な制御を必要とするライダーに適しています。

Siloflex 固定式 Gagl ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。高度な素材と熟練した職人技を組み合わせた Siloflex ビットは、敏感な馬のために機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOFLEX NELSON GAG BIT

135mm

Siloflex Nelson Gag ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。そのコアは編組ワイヤーで作られ、強度と寿命を高めるために PVC に精密に浸され、さらに耐久性を高めるために保護プラスチック チューブで覆われています。

Siloflex ビットの外側の層は、硬度 50% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが完璧です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

ネルソン ギャグ チークピースは、ギャグの持ち上げ効果とフル チーク バーの安定性を組み合わせ、優れた方向誘導と制御を提供します。バランス、仰角、明確な手綱信号を必要とする馬に最適です。

Siloflex Nelson Gag ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。高度な素材と熟練した職人技を組み合わせた Siloflex ビットは、敏感な馬のための機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOFLEX KIMBERWICK BIT

135mm

Siloflex Kimberwick ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。そのコアは編組ワイヤーで作られ、強度と寿命を高めるために PVC に精密に浸され、さらに耐久性を高めるために保護プラスチック チューブで覆われています。

Siloflex ビットの外側の層は、硬度 50% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが完璧です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

Kimberwick のスロット付き頬当ては、ライダーが手綱の位置を任意に調整して、この作用とチェーンの動きを抑制できるようにします。この設計により、口、頭頂部、頸の溝の間で圧力がバランスよく分散されます。

Siloflex Kimberwick ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。高度な素材と熟練した職人技を組み合わせた Siloflex ビットは、敏感な馬のために機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER BLOCK MORPH KIMBERWICK BIT

135mm

高品質の TPU で作られた Rubber Block Morph Kimberwick ビットは、柔軟性、耐久性、快適性を独自に組み合わせてビットのデザインを再定義します。この革新的なビットは、一般的なライディングの課題に対処するように設計されています。

このデザインの広い表面積により、馬が固まったり傾いたりする傾向が大幅に軽減され、よりバランスのとれた反応の良い騎乗が促されます。前肢への傾きが軽減されることは、馬の姿勢とパフォーマンスの向上を目指すライダーにとって非常に重要です。

マウスピースの先細り構造は、ブロックが徐々に小さくなるため、舌のスペースが広くなり、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れ性が向上します。ハミの設計の中心となるのは曲げられるワイヤーで、馬の口の独特な輪郭に合わせて完全にカスタマイズできます。この機能により、ハミは個々のニーズに合わせて形を変えたり、形を変えたりすることができ、さらに調整するまで希望の形状を維持できるため、最適なフィットが保証されます。

特徴的なゴムブロックのマウスピースとキンバーウィックの頬当てを備えたモーフ キンバーウィック ビットは、スナッフルの優しさとツイスト ビットの精密さを巧みに両立しています。キンバーウィックの頬当てはこの作用をもたらし、馬の首、バー、舌に圧力をかけます。これにより、馬の制御が向上し、頭を下げることができます。スロット リングにより、手綱の位置を調整してこの作用を増減できます。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER WATERFORD BABY PELHAM BIT

135mm

高品質の熱可塑性ポリウレタン (TPU) から丁寧に作られたゴム製ウォーターフォード ベビー ペルハム ビットで、乗馬体験を向上させましょう。このビットは、連結された一連のボールが特徴の柔軟で優しいウォーターフォード デザインと、ペルハム ビットの多彩なコントロールを調和的に組み合わせています。ウォーターフォード デザインは多方向の動きを可能にし、馬がビットを掴んだり寄りかかったりするのを防ぎ、より反応が良く軽い接触を実現します。

柔らかい TPU で作られたこのハミは、馬の口に非常に優しく、不快感を大幅に軽減し、より良いコミュニケーションを促します。Pelham のデザインは、バーに直接スナッフルのような動作を与えると同時に、カーブ ハミのてこ作用という 2 つの利点を提供します。

Material: Rubber and Stainless

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER BLOCK MORPH PELHAM BIT

135mm

高品質の TPU で作られ、柔軟性、耐久性、快適性のユニークな組み合わせでビットのパフォーマンスを向上させるように設計された Rubber Block Morph Pelham Bit をご紹介します。この革新的なビットは、ライダーに強化されたコントロールとコミュニケーションを提供しながら、一般的なライディングの課題に対処するように設計されています。

ゴムブロックのマウスピースの表面積が広いため、馬が前肢を固定したり、前肢に寄りかかったりする傾向が大幅に軽減され、よりバランスのとれた反応性の高い接続が促進されます。これにより、ライダーは馬の傾きを抑えて、馬の姿勢と全体的なパフォーマンスを向上させることができます。

マウスピースの先細り構造は、ブロックが徐々に小さくなるため、舌のスペースが広くなり、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れ性が向上します。マウスピース内の曲げられるワイヤー コアが際立った特徴で、ハミを馬の口の輪郭にぴったりと合わせることができます。この調整機能により、最適なフィットが保証され、さらに変更が必要になるまで形状が維持されるため、個々の馬に非常に適応できます。

Morph Pelham Bit は、特徴的なゴムブロック マウスピースと、従来の Pelham 頬当てのてこ作用と精度を兼ね備えています。Pelham のデザインはてこ作用を提供し、馬の首、バー、舌に制御された圧力をかけます。これにより、より洗練されたバランスを実現し、馬が頭を下げて姿勢を良くすることができます。デュアル ライン セットアップにより、ライダーは直接的なスナッフル圧力とカーブ アクションを柔軟に切り替えることができ、より優れた制御が可能になります。

このビットは、快適性と精度のバランスを求めるライダー、特に柔軟性を犠牲にすることなくより構造化されたコミュニケーションを必要とする馬に最適です。ラバー ブロック モーフ ペルハム ビットの革新的なデザインにより、最大限の適応性、快適性、パフォーマンスの向上が実現され、ライダーの馬具コレクションに価値のある追加アイテムとなります。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER COPPER FRENCH LINK 2 RING BIT

135mm

ラバー コッパー フレンチ リンク 2 リング ビットは、てこ作用と柔軟性の両方を求めるライダーにとって、多用途な選択肢です。このビットは、唾液の分泌を促進し、馬とライダーのコミュニケーションを強化する銅製のフレンチ リンクを備えています。ラバー製のマウスピースは柔らかく心地よい感触で、口が敏感な馬に最適です。

2 リング設計により調整可能なてこ比が提供され、ライダーは手綱の位置を変えることで必要な制御レベルを選択できます。このビットは、快適さを犠牲にすることなくもう少し誘導を必要とする馬に特に効果的で、直接的な手綱圧力と穏やかで柔軟なてこ比のバランスを提供し、洗練されたコミュニケーションを実現します。

Material: Rubber and Copper

Mouthpiece Thickness: 16.5mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER COPPER FRENCH LINK LOOSE RING BIT

135mm

ラバー銅フレンチリンク ルーズ リング ビットは、柔軟性と優しいコミュニケーションを優先するライダーにとって最高級のオプションです。このビットは、唾液の分泌を促す銅フレンチリンクを特徴としており、馬とライダーの間のより反応が良く快適なつながりを育みます。ラバー製のマウスピースは柔らかく心地よい感触を提供し、口が敏感な馬やビットを初めて使用する馬に最適です。

ルーズ リング デザインにより、ビットが自由に動くため、柔軟性が高まり、馬がビットにリラックスして乗れるようになります。この動きにより、馬がビットに寄りかかるのを防ぎ、明確で繊細なコミュニケーションを確保します。

Material: Rubber and Copper

Mouthpiece Thickness: 16.5mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER COPPER FRENCH LINK FIXED GAG BIT

135mm

ゴム製の銅製フレンチリンク固定式ギャグビットは、安定性を高めたてこ作用を求めるライダーにとって最高の選択肢です。銅製のフレンチリンクを備えたこのビットは唾液の分泌を促し、より反応が良く、一体感のある乗り心地を促します。ゴム製のマウスピースは柔らかく快適な感触で、口が敏感な馬や、優しさと効果的なコミュニケーションを兼ね備えたビットを必要とする馬に最適です。

固定ギャグ設計により、他のギャグビットに典型的なスライド動作なしで一貫したてこ作用が得られ、ライダーは馬の快適性を維持しながら安定した制御が可能になります。このビットは、感度を犠牲にすることなく、よりしっかりとした操作を必要とする馬に特に適しています。

Material: Rubber and Copper

Mouthpiece Thickness: 16.5mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK 2 RING BIT

135mm

ラバー ブロック ツー リング ビットは、馬が前肢を固定したり寄りかかったりするのを防ぐように設計されています。従来のステンレス スチール ブロック モデルのより柔らかいバージョンは、柔軟性と応答性を高めます。ツー リング デザインは、追加のてこ作用を提供し、バランスと制御をより細かく調整できます。手綱がかみ合うと、ラバー ブロックが口のバーに圧力をかけ、馬にバランスを上げて口を柔らかくするよう促します。

Material: Rubber

Size: 135mm

Mouthpiece Thickness: 18mm



 **Global Selleria**

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER TWIST PELHAM BIT

135mm

高品質の TPU から丁寧に作られ、優しさと効果的なコミュニケーションのバランスが取れたラバー ツイスト ペルハムをご紹介します。このビットはペルハム デザインを特徴とし、スナッフルとカーブ ビットの両方の特性を組み合わせ、制御と誘導の汎用性を提供します。ラバー ツイスト マウスピースは、従来の金属よりも柔らかく、より許容度が高く、口が敏感な馬に特に適しています。快適でありますながら明確なコミュニケーションが保証され、さまざまな馬に最適です。ラバー ツイスト ペルハムは、馬の快適さとライダーの微妙な制御への取り組みを体現しており、デザインと機能性の革新的な融合を表しています。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm

Size: 135mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER TWIST HINGE PELHAM BIT

135mm

ラバー ツイスト ヒンジ ペルハムのご紹介です。これは、高品質の TPU から巧みに作られ、優しさと効果的なコミュニケーションのバランスが取られています。このビットは、ペルハムのデザインとヒンジ メカニズムを組み合わせ、シングル ジョイント ビットに典型的なくるみ割りの動作を軽減し、より均一で優しい圧力分散を実現します。ラバー ツイスト マウスピースは、金属よりも柔らかく、許容範囲が広く、口が敏感な馬に最適です。快適でありながら正確なコミュニケーションを保証するため、さまざまな馬、特に追加の制御を必要とする馬に適しています。ラバー ツイスト ヒンジ ペルハムは、馬の快適さと洗練されたライダー コントロールへの取り組みであり、革新的なデザインと実用的な機能性を融合しています。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER TWIST NELSON GAG BIT

135mm

ラバーツイストネルソンギャグは、高品質のTPUから巧みに作られ、柔らかさと効果的なコミュニケーションの理想的なバランスを実現しています。このビットには、そのてこ作用と制御力で有名なネルソンギャグのデザインが取り入れられています。ラバーツイストマウスピースは、従来の金属よりも優しく、口が敏感な馬に最適です。快適でありながら正確なコミュニケーションを保証するため、さまざまな馬、特に追加のガイダンスを必要とする馬に適しています。ラバーツイストネルソンギャグは、馬の快適さとライダーのコントロールの両方に配慮した製品で、デザインと実用性の革新的な融合を体現しています。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



VULCANITE MULLEN KIMBERWICK BIT

135mm

耐久性のある加硫ゴム（別名ベークライト）で作られたバルカナイト マレン キンバーウィック ビットは、スチール コアで補強されており、ビット設計の革新的な進化の証です。このビットは、耐久性と馬の快適性という重要な特性を兼ね備えており、ライダーと馬にとって優れた選択肢となっています。

ミューレン マウスピースを備えた Vulcanite Mullen Kimberwick Bit は、馬の口全体に均一な圧力分散を提供する滑らかで連続した表面が特徴です。このデザインは、バーと舌に安定した穏やかな圧力がかかるのを好む馬にとって特に有利で、不快感を軽減し、ビットの受け入れ性を高めます。

このビットには加硫ゴムが使用されており、加硫後の強度と弾力性が向上することで知られており、耐久性が大幅に向上しています。ビット内の一体型スチールコアにより、構造的完全性が確保されています。

この馬銜にバルカナイト素材を採用することの主な利点は、一定の温度を維持できることです。この機能は、馬銜が過熱するのを防ぎ、馬の舌に不快感や潜在的な害を与えるのを防ぐため、口が乾燥している馬にとって特に重要です。

Material: Vulcanite (Bakelite)

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK LOOSE RING PELHAM BIT

135mm

ラバー ブロック ルーズ リング ペルハム ビットは、前肢を固定したり寄りかかったりしないように設計されました。従来のステンレススチール ブロック モデルのより柔らかいバージョンは、柔軟性と応答性を高めます。手綱がかみ合うと、ラバー ブロックが口のバー部分に圧力をかけ、馬にバランスを上げて口を柔らかくするよう指示します。

Material: Rubber

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK MORPH EGGBUTT

135mm

高品質の TPU で作られた Rubber Block Morph Eggbutt Bit は、柔軟性、耐久性、快適性を独自に組み合わせたビットのデザインを再定義します。この革新的なビットは、一般的な乗馬の課題に対処するために設計されています。

このデザインの広い表面積により、馬が固まつたり傾いたりする傾向が大幅に軽減され、よりバランスのとれた反応の良い騎乗が促されます。前肢への傾きが軽減されることで、馬の姿勢とパフォーマンスの向上を目指すライダーにとって非常に重要です。

マウスピースの先細り構造は、ブロックが徐々に小さくなるため、舌のスペースが広くなり、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れ性が向上します。ハミの設計の中心となるのは曲げられるワイヤーで、馬の口の独特的な輪郭に合わせて完全にカスタマイズできます。この機能により、ハミは個々のニーズに合わせて形を変えたり、形を変えたりすることができ、さらに調整するまで希望の形状を維持できるため、最適なフィットが保証されます。

特徴的なゴムブロックのマウスピースとエッグバット類当てを備えた Morph エッグバットビットは、スナッフルの優しさとツイストビットの精密さを巧みに両立しています。エッグバット類当ては馬の口の中で安定した一定の位置を保ち、挟まれるリスクを減らし、より快適なフィット感を提供します。このデザインは、他のビットに見られるてこ作用なしで、より優れた制御を実現し、馬が頭を下げるよう促すのに役立ちます。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



TEFFLEX ROLLER D BIT

135mm

AJR Sport のオリジナル デザインである TeffleX Roller D ビットは、軽いテクスチャ パターンの耐久性のあるテフロン素材で作られています。回転動作により馬の顎が優しく刺激され、リラックスしてビットに寄りかかる傾向が抑えられます。

ローラーの独特な質感は、従来のローラーとは異なる触感を生み出し、馬がより軽く、より反応の良い接触を維持するのに役立ちます。挟み込みのない設計により快適性が確保され、ローリング動作により馬とライダーのコミュニケーションが強化されます。

D リング頬当では安定性を高め、口から馬銜が滑り落ちるのを防ぎ、明確で一貫した手綱信号を保証します。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせた TeffleX Roller D ビットは、馬の口の中でのコミュニケーションの向上とバランスの取れた感覚を求めるライダーに、機能的で信頼性が高く快適なアプローチを提供します。

Material: Teflon and Stainless Steel

Mouth Thickness: 15mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



TEFFLEX ROLLER NELSON GAG BIT

135mm

TeffleX Nelson Gag ビットは AJR Sport のオリジナル デザインで、軽いテクスチャ パターンの耐久性のあるテフロン素材で作られています。回転動作により馬の顎が優しく刺激され、リラックスしてビットに寄りかかる傾向が抑えられます。

ローラーの独特な質感は、従来のローラーとは異なる触感を生み出し、馬がより軽く、より反応の良い接触を維持するのに役立ちます。挟み込みのない設計により快適性が確保され、ローリング動作により馬とライダーのコミュニケーションが強化されます。

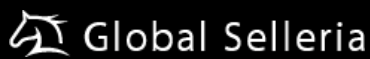
ネルソン ギャグ チークピースは、ギャグの持ち上げ効果とフル チーク バーの安定性を組み合わせ、優れた方向誘導と制御を提供します。バランス、仰角、明確な手綱信号を必要とする馬に最適です。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせた TeffleX Nelson Gag は、馬の口の中でのコミュニケーションの向上とバランスの取れた感覚を求めるライダーに、機能的で信頼性が高く快適なアプローチを提供します。

Material: Teflon and Stainless Steel

Mouth Thickness: 15mm





価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



TEFFLEX ROLLER TWO RING BIT

135mm

AJR Sport のオリジナル デザインである TeffleX Roller Two Ring ビットは、軽いテクスチャ パターンの耐久性のあるテフロン素材で作られています。回転動作により馬の頸が優しく刺激され、リラックスしてビットに寄りかかる傾向が抑えられます。

ローラーの独特な質感は、従来のローラーとは異なる触感を生み出し、馬がより軽く、より反応の良い接触を維持するのに役立ちます。挟み込みのない設計により快適性が確保され、ローリング動作により馬とライダーのコミュニケーションが強化されます。

2 つのリング設計により調整可能でこ比が提供され、ライダーは手綱の位置を変えることで必要な制御レベルを選択できます。このビットは、快適さを犠牲にすることなくもう少し誘導を必要とする馬に特に効果的で、直接的な手綱の圧力と穏やかでこ比のバランスを提供し、洗練されたコミュニケーションを実現します。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせた TeffleX Roller Two Ring は、馬とのコミュニケーションの向上と馬の口の中でのバランスの取れた感覚を求めるライダーに、機能的で信頼性が高く快適なアプローチを提供します。

Material: Teflon and Stainless Steel

Mouth Thickness: 15mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOMORPH BALDING GAG BIT

135mm

Silomorph Balding Gag ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。

マウスピースの中心には、馬の口の独特的な輪郭に合わせて形を変えられる柔軟なワイヤーがあります。このカスタマイズにより、最適なフィットが保証され、さらに調整が必要になるまで形状が維持されます。

Silomorph ビットの外側の層は、硬度 70% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが絶妙です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

バルデイング ギャグ チークピースは、手綱に圧力がかかったときに、スライド動作によって馬の唇と首に圧力をかけることで機能します。これにより、馬は頭を上げ、前肢を軽く動かすようになり、傾いたり引っ張ったりする傾向がある馬に特に効果的です。

Silomorph Balding Gag ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。高度な素材と熟練した職人技を組み合わせた Silomorph ビットは、敏感な馬のために機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



SILOMORPH FIXED GAG BIT

135mm

Silomorph 固定式ギャグビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。マウスピースの中央には、馬の口の独特な輪郭に合わせて形を変えられる柔軟なワイヤーがあります。このカスタマイズにより、最適なフィットが保証され、さらに調整が必要になるまで形状が維持されます。

Silomorph ビットの外側の層は、硬度 70% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが絶妙です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

固定ギャグ頬当ては、安定した持ち上げ効果を発揮し、傾いたり引っ張ったりする傾向のある馬の負担を軽減します。固定設計により、手綱の合図が明確かつ直接的に伝わるため、正確な制御を必要とするライダーに適しています。

Silomorph 固定ギャグ ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。高度な素材と熟練した職人技を組み合わせた Silomorph ビットは、敏感な馬のための機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



SILOMORPH NELSON GAG BIT

135mm

Silomorph Nelson Gag ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。

マウスピースの中心には、馬の口の独特的な輪郭に合わせて形を変えられる柔軟なワイヤーがあります。このカスタマイズにより、最適なフィットが保証され、さらに調整が必要になるまで形状が維持されます。

Silomorph ビットの外側の層は、硬度 70% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが絶妙です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

ネルソン ギャグ チークピースは、ギャグの持ち上げ効果とフル チーク バーの安定性を組み合わせ、優れた方向誘導と制御を提供します。バランス、仰角、明確な手綱信号を必要とする馬に最適です。

Silomorph Nelson Gag ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせた Silomorph ビットは、敏感な馬のための機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



 **Global Selleria**

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOMORPH D BIT

135mm

Silomorph D-Ring ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。

マウスピースの中心には、馬の口の独特的な輪郭に合わせて形を変えられる柔軟なワイヤーがあります。このカスタマイズにより、最適なフィットが保証され、さらに調整が必要になるまで形状が維持されます。

Silomorph D ビットの外側の層は、硬度 70% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが完璧です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに組み込まれています。

D リング チークピースは安定性を高め、ハミが口から滑り落ちるのを防ぎ、明確で一貫した手綱信号を保証します。Silomorph D リング ハミは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせた Silomorph ビットは、敏感な馬のための機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



Global Selleria
価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



SILOMORPH EGGBUTT BIT

135mm

Silomorph Eggbutt ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。

マウスピースの中心には、馬の口の独特的な輪郭に合わせて形を変えられる柔軟なワイヤーがあります。このカスタマイズにより、最適なフィットが保証され、さらに調整が必要になるまで形状が維持されます。

Silomorph ビットの外側の層は、硬度 70% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが絶妙です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

エッグバット頬当ては、馬の口の過度の動きを防止して安定性を高め、静かな馬具を必要とする馬に最適です。頬の滑らかな移行により快適性が向上し、手綱の合図が明確に伝わります。

Silomorph Eggbutt ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせた Silomorph ビットは、敏感な馬のための機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOMORPH LOOSE RING BIT

135mm

Silomorph ルーズ リング ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。

マウスピースの中心には、馬の口の独特的な輪郭に合わせて形を変えられる柔軟なワイヤーがあります。このカスタマイズにより、最適なフィットが保証され、さらに調整が必要になるまで形状が維持されます。

Silomorph ビットの外側の層は、硬度 70% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが絶妙です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

ルーズ リング デザインにより、ビットが自由に動くため、柔軟性が高まり、馬がビットにリラックスして乗れるようになります。この動きにより、馬がビットに寄りかかるのを防ぎ、明確で繊細なコミュニケーションを確保します。

Silomorph ルーズ リング ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。高度な素材と熟練した職人技を組み合わせた Silomorph ビットは、敏感な馬のために機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



Silomorph Full Cheek ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。

マウスピースの芯には、馬の口の独特な輪郭に合わせて形を変えられる柔軟なワイヤーが入っています。このカスタマイズにより、最適なフィットが保証され、さらに調整が必要になるまで形状が維持されます。Silomorph ビットの外側の層は、硬度 70% の高品質の食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが完璧です。

このため、このハミは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にハミが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

フルチークデザインは横方向のガイドを追加し、旋回時にサポートが必要な馬や、直進性に助けが必要な馬に特に役立ちます。固定された頬当てにより、手綱の合図が一定に保たれ、精度と制御が向上します。

Silomorph Full Cheek ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。高度な素材と熟練した職人技を組み合わせた Silomorph ビットは、敏感な馬のために機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOMORPH TWO RING BIT

135mm

Silomorph Two Ring ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。

マウスピースの中心には、馬の口の独特な輪郭に合わせて形を変えられる柔軟なワイヤーがあります。このカスタマイズにより、最適なフィットが保証され、さらに調整が必要になるまで形状が維持されます。

Silomorph ビットの外側の層は、硬度 70% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが絶妙です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

2 つのリング設計により調整可能でこ比が提供され、ライダーは手綱の位置を変えることで必要な制御レベルを選択できます。このビットは、快適さを犠牲にすることなくもう少し誘導を必要とする馬に特に効果的で、直接的な手綱の圧力と穏やかでこ比のバランスを提供し、洗練されたコミュニケーションを実現します。

Silomorph Two Ring ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。先進的な素材と熟練した職人技を組み合わせた Silomorph ビットは、敏感な馬のために機能的で信頼性が高く快適なリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOMORPH BABY PELHAM BIT

135mm

Silomorph Baby Pelham ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。

マウスピースの中心には、馬の口の独特な輪郭に合わせて形を変えられる柔軟なワイヤーがあります。このカスタマイズにより、最適なフィットが保証され、さらに調整が必要になるまで形状が維持されます。

Silomorph ビットの外側の層は、硬度 70% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが絶妙です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

ベビー ペルハムのデザインは、手綱の直接的な圧力とカーブ ラインのてこ作用を組み合わせ、バランス、集合、反応性に対するライダーのコントロールを向上させます。このてこ作用により、馬の頭の運びと全体的な動きをより良くコントロールできるため、特に力のある馬に有効です。

Silomorph Baby Pelham ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。先進的な素材と熟練した職人技を組み合わせた Silomorph ビットは、敏感な馬のための機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



SILOMORPH PELHAM BIT

135mm

Silomorph Pelham ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。マウスピースの中央には、馬の口の独特的な輪郭に合わせて形を変えられる柔軟なワイヤーがあります。このカスタマイズにより、最適なフィットが保証され、さらに調整が必要になるまで形状が維持されます。

Silomorph ビットの外側の層は、硬度 70% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが完璧です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

ペルハムの設計は、手綱の直接的な圧力とカーブ手綱のてこ作用を組み合わせ、乗り手のバランス、集合、反応性に対する制御を向上させます。このてこ作用により、馬の頭の運びと全体的な動きをよりよく制御できるため、特に力のある馬に役立ちます。

Silomorph Pelham ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。高度な素材と熟練した職人技を組み合わせたSilomorph ビットは、敏感な馬のために機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



TEFFLEX ROLLER KIMBERWICK BIT

135mm

AJR Sport のオリジナル デザインである TeffleX Roller Kimberwick ビットは、軽いテクスチャ パターンの耐久性のあるテフロン素材で作られています。ローリング動作により馬の頸が優しく刺激され、リラックスしてビットに寄りかかる傾向が抑えられます。

ローラーの独特な質感は、従来のローラーとは異なる触感を生み出し、馬がより軽く、より反応の良い接触を維持するのに役立ちます。挟み込みのない設計により快適性が確保され、ローリング動作により馬とライダーのコミュニケーションが強化されます。

Kimberwick のスロット付き頬当ては、ライダーが手綱の位置を任意に調整して、この作用とチェーンの動きを抑制できるようにします。この設計により、口、頭頂部、頸の溝の間で圧力がバランスよく分散されます。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせたTeffleX Roller Kimberwickは、馬とのコミュニケーションの改善と馬の口の中でのバランスの取れた感覚を求めるライダーに、機能的で信頼性が高く快適なアプローチを提供します。

Material: Teflon and Stainless Steel

Mouth Thickness: 15mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



TEFFLEX ROLLER LOOSE RING BIT

135mm

AJR Sport のオリジナル デザインである TeffleX Roller Loose Ring ビットは、軽いテクスチャ パターンの耐久性のあるテフロン素材で作られています。回転動作により

馬の頸が優しく刺激され、リラックスしてビットに寄りかかる傾向が抑えられます。

ローラーの独特な質感は、従来のローラーとは異なる触感を生み出し、馬がより軽く、より反応の良い接触を維持するのに役立ちます。挟み込みのない設計により快適性が確保され、ローリング動作により馬とライダーのコミュニケーションが強化されます。

ルーズ リング デザインにより、ビットが自由に動くため、柔軟性が高まり、馬がビットにリラックスして乗れるようになります。この動きにより、馬がビットに寄りかかるのを防ぎ、明確で繊細なコミュニケーションを確保します。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせた TeffleX ローラー ルーズ リングは、馬の口の中でのコミュニケーションの向上とバランスの取れた感覚を求めるライダーに、機能的で信頼性が高く快適なアプローチを提供します。

Material: Teflon and Stainless Steel

Mouth Thickness: 15mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER BLOCK MORPH FULL CHEEK BIT

135mm

高品質の TPU から作られた Rubber Block Morph Full Cheek Bit は、柔軟性、耐久性、快適性を独自に組み合わせたビットのデザインを再定義します。

特徴的なラバー ブロック マウスピースとフル チーク ピースを備えたラバー ブロック モーフ フル チーク ビットは、スナッフルの優しさとツイスト ビットの精密さを巧みに両立しています。フル チーク ピースは横方向の制御を強化し、ビットが馬の口から引き抜かれたり、馬の口から滑り落ちたりするのを防ぐため、操縦や誘導に最適です。デザインの表面積が広いため、馬が固まつたり傾いたりする傾向が大幅に軽減され、よりバランスのとれた反応の良い噛み合わせが促されます。前肢への傾きが減ることは、馬の姿勢とパフォーマンスの向上を目指すライダーにとって非常に重要です。

マウスピースの先細り構造は、ブロックが徐々に小さくなるため、舌のスペースが広くなり、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れ性が向上します。ハミの設計の中心となるのは曲げられるワイヤーで、馬の口の独特な輪郭に合わせて完全にカスタマイズできます。この機能により、ハミは個々のニーズに合わせて形を変えたり、形を変えたりすることができ、さらに調整するまで希望の形状を維持できるため、最適なフィットが保証されます。

ラバー ブロック モーフ フル チーク ビットは、コミュニケーションとコントロールの向上を目指すライダーにとって画期的な製品です。革新的なデザインにより、固定や傾きを防ぐのに最適で、さまざまな馬や競技に適しています。フル チーク ピースを組み込むことで、横方向の方向性とコントロールが大幅に向上し、ライダーの武器として多用途に使用できます。ラバー ブロック モーフ フル チーク ビットで、適応性とパフォーマンスを兼ね備えた乗馬用具の未来を体感してください。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER BLOCK FLEXI D

135mm

ラバー ブロック フレキシ D ビットは、比類のない柔軟性と快適性を提供する最先端のビットです。耐久性のあるプラスチックチューブに編組ワイヤーの芯を包んだ構造で、幅広い馬や競技に最適なレベルの柔軟性を提供します。

このハミには、馬の口の広い表面を覆うように設計されたゴム製のブロック マウスピースが付いており、馬が固まったり傾いたりする傾向を効果的に減らし、よりバランスのとれた反応の良い噛み合わせを促進します。マウスピースの先細り構造は、ブロックのサイズが徐々に小さくなるため、舌のスペースが広くなり、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れ性が向上します。さらに、D 頬ピースが付属しているため、横方向のコントロールが大幅に向上し、ハミが馬の口から滑り落ちるのを防ぎます。

ラバー ブロック フレキシ D ビットの優れた柔軟性は、使用中に形状を維持しながら適応する独自の能力をビットに提供するという点にあります。この特性により、ビットは馬にとって快適な状態を保ち、圧力ポイントを最小限に抑え、ビットの全体的な受容性を高めます。

効果的なコミュニケーションと馬の優れた快適性の両方を求めるライダーにとって理想的な、D 頬当てを備えたラバー ブロック フレキシ D ビットは、さまざまな乗馬競技に適しています。革新的なデザインと構造により、ライダーの馬具に価値ある追加機能となり、パフォーマンスの向上とより楽しい乗馬体験を約束します。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK FULL CHEEK BIT

135mm

ラバー ブロック フル チーク ハミは、馬が前肢を固定したり寄りかかったりするのを防ぐように設計されています。従来のステンレス スチール ブロック モデルのより柔らかいバージョンは、柔軟性と応答性を高めます。フル チーク デザインは、操縦と旋回を補助します。手綱がかみ合うと、ラバー ブロックが口のバーに圧力をかけ、馬にバランスを上げて口を柔らかくするよう指示します。

Material: Rubber

Size: 135mm

Mouthpiece Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER CUT OFF SEGUNDA PELHAM BIT

135mm

最高のパフォーマンスを発揮し、比類のない快適さを最大限追求して作られた半月形の Segunda Rubber Cut Off ビットは、ベストセラーです。チャンピオン ライダーに高く評価されているこのビットは、頬にゴムをコーティングして快適さとコントロール性の両方を実現し、半月形がタンの上に完璧にフィットして圧力をかけ、究極のコントロールを実現します。

Size 135mm

Material: Rubber and Stainless

Thickness: 18mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK MORPH D BIT

135mm

高品質の TPU で作られた Rubber Block Morph D ビットは、柔軟性、耐久性、快適性を独自に組み合わせてビットのデザインを再定義します。この革新的なビットは、一般的なライディングの課題に対処するように設計されています。

マウスピースの先細り構造は、ブロックが徐々に小さくなるため、舌のスペースが広くなり、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れ性が向上します。ハミの設計の中心となるのは曲げられるワイヤーで、馬の口の独特な輪郭に合わせて完全にカスタマイズできます。この機能により、ハミは個々のニーズに合わせて形を変えたり、形を変えたりすることができ、さらに調整するまで希望の形状を維持できるため、最適なフィットが保証されます。

特徴的なゴムブロックのマウスピースと D チークピースを備えた Morph D ビットは、スナッフルの優しさとツイスト ビットの精密さを巧みにバランスさせています。D チークピースは横方向の制御を強化し、ビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぎます。デザインの表面積が広いため、馬が固まつたり傾いたりする傾向が大幅に軽減され、よりバランスのとれた反応の良い噛み合わせが促されます。前肢への傾きが減ることは、馬の姿勢とパフォーマンスの向上を目指すライダーにとって非常に重要です。

ラバー ブロック モーフ D ビットは、コミュニケーションとコントロールの向上を目指すライダーにとって画期的な製品です。革新的なデザインにより、固定や傾きを防ぐのに最適で、さまざまな馬や競技に適しています。D 頬当てが付属しているため、横方向の方向性とコントロールが大幅に向上します。適応性とパフォーマンスを兼ね備えたラバー ブロック モーフ D ビットで、乗馬用具の未来を体感してください。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER TWIST D BIT

135mm

高品質の TPU から丁寧に作られ、優しさと効果的なコミュニケーションの完璧なバランスを実現したラバー ツイスト D をご紹介します。このビットは D リング デザインを特徴としており、安定した横方向のコントロールの利点があり、トレーニングや方向転換の合図に最適です。ラバー ツイスト マウスピースは、従来の金属よりも柔らかく、より許容度が高く、口が敏感な馬に特に適しています。快適でありますながら明確なコミュニケーションを確保し、さまざまな馬に最適です。ラバー ツイスト D は、馬の快適さに対するこだわりを表しており、デザインと機能性の革新的な融合を凝縮しています。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER BLOCK FLEXI FULL CHEEK BIT

135mm

ラバー ブロック フレキシ フル チーク ビットは、比類のない柔軟性と快適性を提供する最先端のビットです。耐久性のあるプラスチック チューブに編組ワイヤーの芯を包んだ構造で、幅広い馬や競技に最適なレベルの柔軟性を提供します。

このハミには、馬の口の広い表面を覆うように設計されたゴム製のブロック マウスピースが備わっており、馬が固まつたり傾いたりする傾向を効果的に軽減し、よりバランスのとれた反応の良い噛み合わせを促進します。マウスピースの先細り構造と徐々に小さくなるブロックにより、舌のスペースが確保され、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れ性が向上します。

さらに、フル頬当てを装備することで横方向の制御が大幅に向上し、馬具が馬の口から引き抜かれるのを防ぎ、操縦と誘導に役立ちます。

ラバー ブロック フレキシ フル チーク ビットの優れた柔軟性は、使用中に形状を維持しながら適応する独自の能力を備えています。この特性により、馬にとってビットが快適な状態を保ち、圧迫点を最小限に抑え、全体的なビットの受け入れ性が向上します。

効果的なコミュニケーションと馬の優れた快適性の両方を求めるライダーにとって理想的な、フルチークピースを備えたラバーブロック フレキシ フルチークビットは、さまざまな乗馬競技に適しています。革新的なデザインと構造により、ライダーのコレクションに価値のある追加アイテムとなり、パフォーマンスの向上とより楽しい乗馬体験を約束します。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK FIXED FULL CHEEK BIT

135mm

ラバー ブロック固定フル チークは、精度、コントロール、安定性を求めるライダー向けに設計された革新の証です。このビットは、従来の固定ビットの利点と最新の機能強化を融合したもので、馬の快適性とライダーのコミュニケーション効率の両方を最大限に高めます。

頑丈なステンレススチールの芯で作られたラバーブロック固定フルチークは、柔軟性に欠ける点が特徴で、馬とライダーの間で一貫したコミュニケーションを実現します。この堅固な構造により、明確で直接的な信号を必要とする馬にとって極めて重要な安定性が確保されます。このデザインは、スナッフルの優しさとツイストビットの精度を巧みにバランスさせています。

ゴムブロックのマウスピースを備えたこのハミは、馬の口の中の広い表面積に圧力を均等に分散するように設計されており、馬が固まつたり傾いたりするのを効果的に防ぎます。マウスピースの先細り構造と徐々に小さくなるブロックにより、舌のスペースが確保され、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れが向上します。

このビットの頬全体が覆われたデザインは、ビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぎ、馬の頭を誘導して横方向の制御を強化するのに役立ちます。

ブロック固定フルチークビットは、馬の快適さを損なうことなく、明確なコミュニケーションと効果的な制御を目指すライダーに最適で、現代の乗馬者向けにクラシックなフルチークデザインを再考したものです。革新的な構造とデザインにより、ライダーのコレクションに価値のある追加品となり、パフォーマンスの向上とより楽しい乗馬体験を約束します。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



COMFORT PORT BABY PELHAM BIT

135mm

コンフォート ポート ベビーペルハムは、馬がハミの上に舌を置いたり、舌を操作したりするという課題に直面しているライダー向けに設計されています。この最先端のハミは、馬の快適性とライダーのコントロールを向上させる画期的な製品です。舌をハミの上に置いた行動をとりがちな馬を特にターゲットにしており、柔軟性を排除した独自のソリッド コア マウスピースを備え、馬に一貫した安定した感触を提供します。

この特殊なビットには、中央の舌圧を軽減し、馬の舌がビットの平らな部分の下に快適に収まるように配慮して設計されたポートが組み込まれています。このデザインは、リラックスして快適に噛むのに特に効果的で、舌圧に敏感で頭を過度に振るなどの行動を起こしやすい馬に最適です。

コンフォート ポート ベビーペルハム ビットは、馬の口の中でバランスのとれたニュートラルな位置を確保し、優れたサポートを提供し、最適な乗馬体験に不可欠な正確な誘導と制御を可能にします。

ソリッドコア設計により、安定した頑丈なマウスピースを必要とする馬に特に適しており、馬とライダー間の反応性と調和のとれたやり取りを促進します。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK PELMAH BIT

135mm

ラバー ブロック ペルハム ビットは、前肢を固定したり寄りかかったりしないように設計されました。従来のステンレス スチール ブロック モデルのソフト バージョンは、柔軟性と応答性を高めます。ペルハム チーク ピースは、追加のてこ作用を可能にします。手綱がかみ合うと、ラバー ブロックが口のバーに圧力をかけ、馬にバランスを上げて口を柔らかくするよう指示します。

Material: Rubber

Size: 135mm

Mouthpiece Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER CUT OFF SEGUNDA D BIT

135mm

最高のパフォーマンスを発揮し、比類のない快適さを最大限追求して作られた半月形の Segunda Rubber Cut Off ビットは、ベストセラーです。チャンピオン ライダーに高く評価されているこのビットは、頬にゴムをコーティングして快適さとコントロール性の両方を実現し、半月形がタンの上に完璧にフィットして圧力をかけ、究極のコントロールを実現します。

Size: 135mm

Material: Stainless Steel and Rubber

Thickness: 20mm



 **Global Selleria**

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER WATERFORD 2 RING BIT

135mm

柔らかくて耐久性のある熱可塑性ポリウレタン (TPU) を使用して巧みに設計された、ラバー ウォーターフォード 2 リング ビットで、コントロールと快適さの優れた組み合わせを体験してください。このビットは、相互接続されたボール構造で知られる柔軟なウォーターフォード デザインと、2 つのリング構成の汎用性を独自に統合しています。ウォーターフォード デザインは多方向の動きを可能にし、馬がビットを掴んだり寄りかかったりすることを防ぎ、より反応が良く軽い感触を促します。

このビットに TPU を選んだことで、馬の口に優しく、不快感や抵抗感を軽減できます。これにより、あなたと馬の間のコミュニケーションがより明確で効果的になります。2 つのリング デザインによりビットの汎用性が高まり、さまざまレベルの制御に対応するさまざまな手綱取り付けオプションが提供されます。この機能により、Rubber Waterford 2 リング ビットはさまざまな乗馬アクティビティに最適です。

馬の快適性を優先しながらも制御力のあるハミを求めるライダーに最適な、ラバー ウォーターフォード 2 リング ハミは、考え抜かれた乗馬デザインの証です。この革新的で馬に優しいハミで、乗馬体験を向上させましょう。

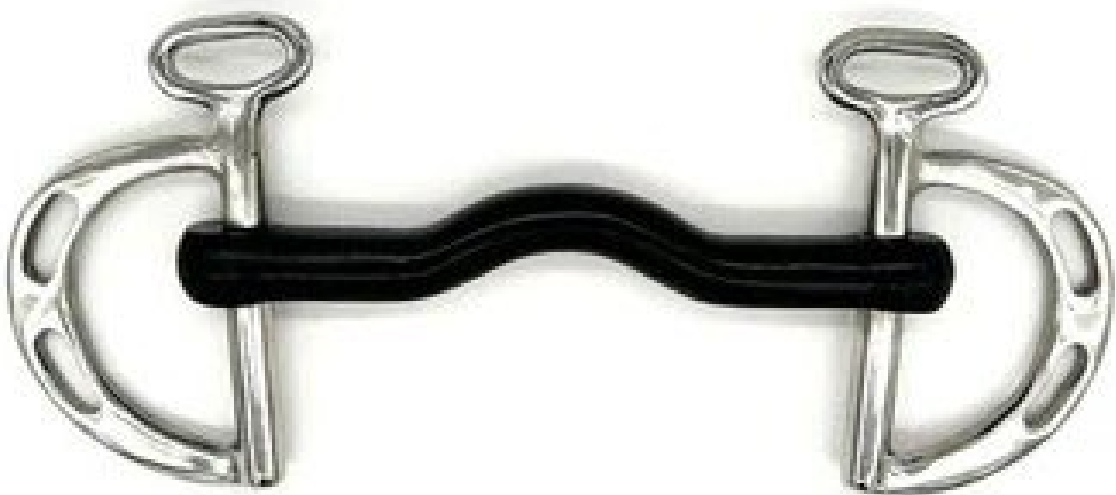
Material: TPU and Stainless Steel

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



VULCANITE PORT KIMBERWICK BIT

135mm

125mm

バルカナイト ポート キンバーウィック ビットは、ベークライトとしても知られる加硫ゴム組成物で作られており、スチール コアで補強されており、耐久性と快適性を兼ね備えています。このビットのデザインは、優しく効果的なビットを必要とする馬に特に役立ちます。

ポート付きのマウスピースを備えた Vulcanite Port Kimberwick Bit は、十分な舌スペースを提供し、馬の口にかかる圧力を軽減します。そのため、口のスペースが少ない馬や、従来のハミでは不快感を覚えやすい馬に適しています。ポートのデザインは、特にリラックスしてハミを受け入れるのに役立ちます。

加硫処理により強度が強化されたことで知られる加硫ゴム素材は、ビットの耐久性に不可欠な弾力性を提供します。この加硫ゴムのフレームワーク内にスチールコアを組み込むことは、ビットの完全性を確保するために不可欠です。

バルカナイト素材の注目すべき利点は、口が乾燥している馬にとって不快なほど熱くなる可能性がある標準的なゴム製のハミとは異なり、一定の温度を維持できることです。この機能により、ハミは使用中ずっと馬にとって快適な状態を保ち、不快感や舌への擦れを回避します。

Material: Vulcanite (Bakelite)

Mouth Thickness: 18mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



COMFORT PORT D BIT

135mm

コンフォート ポート D は、馬がハミの上に舌を置いたり、舌を操作したりするという課題に直面している乗馬愛好家のために設計されています。この最先端のハミは、馬の快適性とライダーのコントロールを向上させる画期的な製品です。舌をハミの上に乗せる傾向のある馬を特にターゲットにしており、柔軟性を排除した独自のソリッド コア マウスピースを備え、馬に一貫した安定した感触を提供します。

この特殊なビットには、中央の舌圧を軽減し、馬の舌がビットの平らな部分の下に快適に収まるように配慮して設計されたポートが組み込まれています。このデザインは、リラックスして快適に噛むのに特に効果的で、舌圧に敏感で頭を過度に振るなどの行動を起こしやすい馬にとって理想的な選択肢です。

D リングを装備した Comfort Port D ビットは、馬の口の中でバランスのとれたニュートラルな位置を確保し、優れたサポートを提供し、最適な乗馬体験に不可欠な正確な誘導と制御を可能にします。

ソリッドコア設計により、安定した頑丈なマウスピースを必要とする馬に特に適しており、馬とライダー間の反応性と調和のとれたやり取りを促進します。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER BLOCK MORPH KIMBERWICK BIT

135mm

高品質の TPU で作られた Rubber Block Morph Kimberwick ビットは、柔軟性、耐久性、快適性を独自に組み合わせてビットのデザインを再定義します。この革新的なビットは、一般的なライディングの課題に対処するように設計されています。

このデザインの広い表面積により、馬が固またり傾いたりする傾向が大幅に軽減され、よりバランスのとれた反応の良い騎乗が促されます。前肢への傾きが軽減されることは、馬の姿勢とパフォーマンスの向上を目指すライダーにとって非常に重要です。

マウスピースの先細り構造は、ブロックが徐々に小さくなるため、舌のスペースが広くなり、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れ性が向上します。ハミの設計の中心となるのは曲げられるワイヤーで、馬の口の独特な輪郭に合わせて完全にカスタマイズできます。この機能により、ハミは個々のニーズに合わせて形を変えたり、形を変えたりすることができ、さらに調整するまで希望の形状を維持できるため、最適なフィットが保証されます。

特徴的なゴムブロックのマウスピースとキンバーウィックの頬当てを備えたモーフ キンバーウィック ビットは、スナッフルの優しさとツイスト ビットの精密さを巧みに両立しています。キンバーウィックの頬当てはてこの作用をもたらし、馬の首、バー、舌に圧力をかけます。これにより、馬の制御が向上し、頭を下げることができます。スロット リングにより、手綱の位置を調整しててこの作用を増減できます。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER WILSON BIT

135mm

125mm

このハミは、柔軟な金属芯を備えたゴムで作られています。ハミの柔軟性により、敏感な馬に適していますが、強い馬にはあまり適していません。

Material: Rubber with Stainless Steel Core

Size: 135mm

Mouthpiece Thickness: 19mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK FLEXI 2 RING BIT

135mm

ラバー ブロック フレキシ 2 リング ビットは、比類のない柔軟性と快適性を提供する最先端のビットです。耐久性のあるプラスチック チューブに編組ワイヤーの芯を包んだ構造で、高い柔軟性を提供し、さまざまな馬や競技に最適です。

このハミは、馬の口の広い表面を覆うように設計されたゴム製のブロック マウスピースを特徴としており、馬が固まつたり傾いたりする傾向を効果的に軽減し、よりバランスのとれた反応の良い噛み合わせを促進します。マウスピースのテーパー構造と徐々に小さくなるブロックにより、舌のスペースが確保され、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れが向上します。

2 リング設計により、レバレッジが強化され、ライダーの補助的制御と改良が向上します。このレバレッジ オプションは、Rubber Block Flexi シリーズの特徴である柔軟性と快適性を維持しながら、バランス調整に役立ちます。

ラバー ブロック フレキシ 2 リング ビットは柔軟性があるため、使用中に形状を維持しながら適応することができ、馬の快適性を確保し、圧力ポイントを最小限に抑え、全体的なビットの受け入れ性を高めます。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16m

Mouthpiece Thickness: 18mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER COPPER FRENCH LINK NELSON GAG BIT

135mm

ラバー銅フレンチリンクネルソンギャグビットは、てこ作用と強化された横方向のサポートを必要とするライダーにとって最高の選択肢です。銅フレンチリンクを備えたこのビットは唾液の分泌を促し、より反応が良く、一体感のある乗り心地を促進します。ゴム製のマウスピースは柔らかく快適な感触を提供し、口が敏感な馬や、より優しいタッチを必要とする馬に最適です。

ネルソン ギャグ デザインは頬の側面が広く、優れた横方向の安定性を確保し、馬の口から馬銜が滑り落ちるのを防ぎながら、制御性を高めるための追加のてこ作用を提供します。この馬銜は、快適性と反応性を維持しながら追加の誘導を必要とする馬に特に適しています。

Material: Rubber and Copper

Mouthpiece Thickness: 16.5mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK FIXED D

135mm

ラバー ブロック固定 D ビットは、精度、コントロール、安定性を求めるライダー向けに設計された革新の証です。このビットは、従来の固定ビットの利点と最新の機能強化を融合したもので、馬の快適性とライダーのコミュニケーション効率の両方を最大限に高めます。

頑丈なステンレススチールの芯で作られたラバーブロック固定 D ビットは、柔軟性に欠けるという特徴があり、馬とライダーの間で一貫したコミュニケーションを実現します。この堅固な構造により、明確で直接的な信号を必要とする馬にとって極めて重要な安定性が確保されます。このデザインは、スナップルの優しさとツイスト ビットの精度を巧みにバランスさせています。

ゴムブロックのマウスピースを備えたこのハミは、馬の口の中の広い表面積に圧力を均等に分散するように設計されており、馬が固まつたり傾いたりするのを効果的に防ぎます。マウスピースの先細り構造は、ブロックのサイズが徐々に小さくなるため、舌のスペースが広くなり、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れが向上します。このハミの D リング設計は安定性をさらに高め、正確な横方向の制御を可能にし、ハミが馬の口から引き抜かれるのを防ぎます。

馬の快適さを損なうことなく、明確なコミュニケーションと効果的な制御を目指すライダーに最適なラバー ブロック固定 D ビットは、クラシックな D ビット デザインを現代の乗馬用に再考したもので、横方向の制御を強化する D リングを組み込んだ革新的な構造とデザインは、ライダーのコレクションに価値のある追加アイテムとなり、パフォーマンスの向上とより楽しい乗馬体験を約束します。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



COMFORT PORT FULL CHEEK BIT

135mm

コンフォート ポート フル チークは、馬がハミの上に舌を置いたり、舌を操作したりするという課題に直面しているライダー向けに設計されています。この最先端のハミは、馬の快適性とライダーのコントロールを向上させる画期的な製品です。特に、舌をハミの上に乗せる傾向のある馬を対象としており、柔軟性を排除した独自のソリッド コア マウスピースが特徴で、馬に一貫した安定した感触を提供します。

この特殊なビットには、中央の舌圧を軽減し、馬の舌がビットの平らな部分の下に快適に収まるように配慮して設計されたポートが組み込まれています。このデザインは、リラックスして快適に噛むのに特に効果的で、舌圧に敏感で頭を過度に振るなどの行動を起こしやすい馬に最適です。

コンフォート ポート フル チーク ビットは、馬の口の中でバランスのとれたニュートラルな位置を確保し、優れたサポートを提供し、最適な乗馬体験に不可欠な正確な誘導と制御を可能にします。

ソリッドコア設計により、安定した頑丈なマウスピースを必要とする馬に特に適しており、馬とライダー間の反応性と調和のとれたやり取りを促進します。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK FIXED PELHAM BIT

135mm

ラバー ブロック固定式ペルハム ビットは、精度、コントロール、汎用性を求めるライダー向けに設計された革新の証です。この ビットは、従来のペルハムの利点と最新の機能強化を組み合わせて、馬の快適性とライダーのコミュニケーション効率の両方を最大限に高めます。

頑丈なステンレススチールの芯で作られたラバーブロック固定式ペルハムビットは、柔軟性に欠けるという特徴があり、馬とライダーの間で一貫したコミュニケーションを実現します。この堅固な構造により安定性が確保され、明確で直接的な信号を必要とする馬にとって非常に重要です。このデザインは、スナッフルの優しさとカーブビットの精度を巧みにバランスさせています。

ゴムブロックのマウスピースを備えたこのハミは、馬の口の中の広い表面積に圧力を均等に分散するように設計されており、馬が動いたり傾いたりするのを効果的に防ぎます。マウスピースの先細り構造は、ブロックが徐々に小さくなるため、舌のスペースが広くなり、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れ度が向上します。カーブとスナッフルの二重作用を備えた Pelham 設計により、乗り手はコミュニケーションにおいて制御性と柔軟性が向上します。

馬の快適さを損なうことなく、明確なコミュニケーションと効果的な制御を目指すライダーに最適なラバー ブロック固定式ペルハム ビットは、クラシックなペルハム デザインを現代の乗馬用に再考したもので、革新的な構造とデザイン、強化された制御のためのデュアル アクション レバレッジを組み込んだこのビットは、ライダーのコレクションに価値のある追加アイテムとなり、パフォーマンスの向上とより楽しい乗馬体験を約束します。

Material: TPU

Mouth Thickness:16mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



INTUFLEX LOOSE RING BIT

135mm

柔らかく、柔軟性があり、思慮深く設計された Intuflex ルーズ リング ビットは、

軽くて反応の良い接続を促進します。TPU マウスピースは、馬の口の中に余裕を持たせ、リラックスして受け入れやすくする、緩やかに先細りしたデザインが特徴です。編組ワイヤーと PVC コーティングを施した強化金属コアにより、ビットの耐久性と許容性の両方が確保されています。

ルーズリングチークピースにより、ハミが自由に動くようになり、馬が接触時に柔らかく動きやすくなります。これは、抵抗のない反応性を開発する必要がある馬に最適です。

柔軟性、柔らかさ、自由さのバランスが取れた Intuflex ルーズ リング ビットは、洗練された接触とリラクゼーションの促進に最適です。

Material: TPU

Mouth Thickness: 19mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOFLEX LOOSE RING BIT

135mm

Siloflex ルーズ リング ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。そのコアは編組ワイヤーで作られ、強度と寿命を高めるために PVC に精密に浸され、さらに耐久性を高めるために保護プラスチック チューブで覆われています。

Siloflex ビットの外側の層は、硬度 50% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが完璧です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

ルーズ リング デザインにより、ビットが自由に動くため、柔軟性が高まり、馬がビットにリラックスして乗れるようになります。この動きにより、馬がビットに寄りかかるのを防ぎ、明確で繊細なコミュニケーションを確保します。

Siloflex ルーズ リング ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。高度な素材と熟練した職人技を組み合わせた Siloflex ビットは、敏感な馬のために機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOFLEX LOOSE RING BIT

135mm

Siloflex フルチーク ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。そのコアは編組ワイヤーで作られ、強度と寿命を高めるために PVC に精密に浸され、さらに耐久性を高めるために保護プラスチック チューブで覆われています。

Siloflex ビットの外側の層は、硬度 50% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが完璧です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

頬部全体を覆うデザインにより、横方向のガイドが強化され、旋回時にサポートが必要な馬や、直進性に助けが必要な馬に特に役立ちます。固定された頬部により、手綱の合図が一定に保たれ、精度と制御が向上します。

Siloflex フルチーク ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。高度な素材と熟練した職人技を組み合わせた Siloflex ビットは、敏感な馬のために機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SILOFLEX BABY PELHAM BIT

135mm

Siloflex Baby Pelham ビットは、比類のない耐久性、快適性、正確なコミュニケーションを実現するように設計された高級馬用ビットで、敏感な馬に最適です。そのコアは編組ワイヤーで作られ、強度と寿命を高めるために PVC に精密に浸され、さらに耐久性を高めるために保護プラスチック チューブで覆われています。

Siloflex ビットの外側の層は、硬度 50% の高品質食品グレードのシリコンで作られており、柔らかさとサポートのバランスが完璧です。このため、このビットは口が繊細な馬や敏感な馬に特に適しています。使用中にビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぐため、安定性と適切な位置を確保する四角い頬ガードがデザインに含まれています。

Baby Pelham のデザインは、手綱の直接的な圧力とカーブ手綱のてこ作用を組み合わせ、バランス、集合、反応性に対するライダーのコントロールを向上させます。このてこ作用により、馬の頭の運びと全体的な動きをより良くコントロールできるため、特に力のある馬に有効です。

Siloflex Baby Pelham ビットは、馬の快適さと全体的な健康を優先しながら、ライダーと馬のコミュニケーションを改善するように設計されています。高度な素材と熟練した職人技を組み合わせた Siloflex ビットは、敏感な馬のための機能的で信頼性が高く快適なソリューションを求めるライダーにとって最適な選択肢です。

Material: Silicone

Mouth Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER BLOCK FLEXI PELHAM BIT

135mm

ラバー ブロック フレキシ ペルハム ビットは、ビット設計における最先端の進歩であり、優れた柔軟性、快適性、制御性を提供します。耐久性のあるプラスチック チューブに編組ワイヤの芯を包んだ構造で、このビットは高度な柔軟性を提供し、さまざまな馬や乗馬競技に適しています。

このハミには、馬の口の広い表面を覆うように設計されたゴム製のブロック マウスピースが備わっており、馬が口を固定したり傾いたりする傾向を効果的に軽減し、よりバランスのとれた反応の良い噛み合わせを促します。マウスピースの先細り構造と徐々に小さくなるブロックにより、舌のスペースが確保され、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れ性が向上します。

ペルハムの設計は、手綱の直接的な圧力とカーブ手綱のてこ作用を組み合わせ、乗り手のバランス、集合、反応性に対する制御性を高めます。このてこ作用により、馬の頭の運びと全体的な動きに対する制御性が向上し、特に力の強い馬に役立ちます。

ラバー ブロック フレキシ ペルハム ビットは柔軟性があるため、使用中に形状に適応して維持することができ、圧力ポイントを最小限に抑えて馬の快適性を確保します。この独自の機能により、馬がビットを受け入れやすくなり、全般的なパフォーマンスが向上します。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK MORPH 2 RING BIT

135mm

高品質の TPU で作られた Rubber Block Morph 2 リング ビットは、さまざまな乗馬競技で柔軟性と快適性を独自に組み合わせています。この革新的なビットは、前肢に寄りかかるなどの一般的な課題に対処するように設計されており、ライダーに複数の手綱の位置の汎用性を提供し、調整可能なてこ比を提供します。

ゴムブロックのマウスピースの広い表面積により、馬が固まつたり傾いたりする傾向が最小限に抑えられ、馬とライダーの間のよりバランスのとれた反応の良いつながりが促進されます。

マウスピースはテーパー構造を特徴としており、ブロックのサイズが徐々に小さくなるため、舌のスペースが広くなり、圧力が軽減され、馬が快適にハミを受け入れやすくなります。マウスピースの中央には、馬の口の独特な輪郭に合わせて形を変えられる柔軟なワイヤーがあります。このカスタマイズにより、最適なフィットが保証され、さらに調整が必要になるまで形状が維持されます。

Morph 2 リング ビットは、リング デザインによって多用途性を発揮します。これにより、ライダーはさまざまな手綱の位置を選択して、さまざまてこ比を得ることができます。上部のリングはより穏やかな動作を提供し、下部のリングはより大きなてこ比を提供するため、快適性を犠牲にすることなく、さらなる制御を必要とする馬に最適です。この柔軟性により、馬のニーズとライダーの目的に応じてカスタマイズされた応答が可能になります。

効果的なコミュニケーション、快適性、コントロールのバランスを求めるライダーに最適なラバーブロックモーフ2リングビットは、あらゆる馬具コレクションに価値のある追加アイテムです。革新的なデザインにより、馬のパフォーマンス、反応性、全体的な快適性が向上し、幅広い乗馬競技に適しています。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16m



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



TEFFLEX ROLLER BABY PELHAM BIT

135mm

AJR Sport のオリジナル デザインである TeffleX Roller Baby Pelham ビットは、軽いテクスチャ パターンの耐久性のあるテフロン素材で作られています。回転動作により馬の頬が優しく刺激され、リラックスしてビットに寄りかかる傾向が抑えられます。

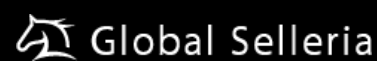
ローラーのユニークなテクスチャは、従来のローラーとは異なる触覚要素を生み出し、馬がより軽く、より反応の良い接触を維持するのに役立ちます。挟まない設計により快適性が確保され、ローリング動作により馬とライダーのコミュニケーションが向上します。

ペルハムの頬当ては、スナッフルの直接的な動作とカーブのてこ作用の両方を提供するデュアル手綱の使用を可能にし、バランス、頭の運び、全体的な反応をライダーが柔軟に制御できるようにします。これにより、馬の快適さを損なうことなく、もう少し制御が必要な状況に最適なビットになります。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせた TeffleX Roller BabyPelham は、馬とのコミュニケーションの向上と馬の口の中でのバランスのとれた感覚を求めるライダーに、機能的で信頼性が高く快適なアプローチを提供します。

Material: Teflon and Stainless Steel
Mouth Thickness: 15mm





価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



TEFFLEX ROLLER PELHAM BIT

135mm

AJR Sport のオリジナル デザインである TeffleX Roller Pelham ビットは、軽いテクスチャ パターンの耐久性のあるテフロン素材で作られています。回転動作により馬の頬が優しく刺激され、リラックスしてビットに寄りかかる傾向が抑えられます。

ローラーのユニークなテクスチャは、従来のローラーとは異なる触覚要素を生み出し、馬がより軽く、より反応の良い接触を維持するのに役立ちます。挟まない設計により快適性が確保され、ローリング動作により馬とライダーのコミュニケーションが向上します。

ペルハムの頬当ては、スナッフルの直接的な動作とカーブのてこ作用の両方を提供するデュアル手綱の使用を可能にし、バランス、頭の運び、全体的な反応をライダーが柔軟に制御できるようにします。これにより、馬の快適さを損なうことなく、もう少し制御が必要な状況に最適なビットになります。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせた TeffleX Roller Pelham は、馬とのコミュニケーションの向上と馬の口の中でのバランスの取れた感覚を求めるライダーに、機能的で信頼性が高く快適なアプローチを提供します。

Material: Teflon and Stainless Steel
Mouth Thickness: 15mm




価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



TEFFLEX ROLLER FIXED GAG BIT

135mm

AJR Sport のオリジナル デザインである TeffleX 固定ギャグ ビットは、軽いテクスチャ パターンの耐久性のあるテフロン素材で作られています。回転動作により馬の頸が優しく刺激され、リラックスしてビットに寄りかかる傾向が抑えられます。

ローラーの独特な質感は、従来のローラーとは異なる触感を生み出し、馬がより軽く、より反応の良い接触を維持するのに役立ちます。挟み込みのない設計により快適性が確保され、ローリング動作により馬とライダーのコミュニケーションが強化されます。

固定ギャグ頬当ては、安定した持ち上げ効果を発揮し、傾いたり引っ張ったりする傾向のある馬の負担を軽減します。固定設計により、手綱の合図が明確かつ直接的に伝わるため、正確な制御を必要とするライダーに適しています。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせた TeffleX 固定式ギャグは、馬の口の中でのコミュニケーションの改善とバランスの取れた感覚を求めるライダーに、機能的で信頼性が高く快適なアプローチを提供します。

Material: Teflon and Stainless Steel

Mouth Thickness: 15mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



TEFFLEX ROLLER BALDING GAG BIT

135mm

TeffleX Balding Gag ビットは AJR Sport のオリジナル デザインで、軽いテクスチャ パターンの丈夫なテフロン素材で作られています。ローラー動作により馬の頸が優しく刺激され、リラックスしてビットに寄りかかる傾向が抑えられます。ローラーのユニークなテクスチャにより、従来のローラーとは異なる触覚要素が生まれ、馬がより軽く、より反応の良い接触を維持できるようになります。挟まない設計により快適性が確保され、ローラー動作により馬とライダーのコミュニケーションが向上します。

バルデイング ギャグ チークピースは、手綱の圧力がかったときに、スライド動作によって馬の唇と首に圧力をかけることで機能します。これにより、馬は頭を上げ、前肢を軽く動かすようになり、傾いたり引っ張ったりする傾向がある馬に特に効果的です。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせた TeffleX Balding Gag は、馬の口の中でのコミュニケーションの改善とバランスの取れた感覚を求めるライダーに、機能的で信頼性が高く快適なアプローチを提供します。

Material: Teflon and Stainless Steel

Mouth Thickness: 15mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



TEFFLEX ROLLER FULL CHEEK BIT

135mm

AJR Sport のオリジナル デザインである TeffleX Full Cheek ビットは、軽いテクスチャ パターンの耐久性のあるテフロン素材で作られています。ローラー動作により馬の頬が優しく刺激され、リラックスしてビットに寄りかかる傾向が抑えられます。ローラーのユニークなテクスチャにより、従来のローラーとは異なる触覚要素が生まれ、馬がより軽く、より反応の良い接触を維持できるようになります。挟まない設計により快適性が確保され、ローラー動作により馬とライダーのコミュニケーションが強化されます。

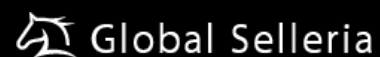
フルチークデザインは横方向のガイドを追加し、旋回時にサポートが必要な馬や、直進性に助けが必要な馬に特に役立ちます。固定された頬当てにより、手綱の合図が一定に保たれ、精度と制御が向上します。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせた TeffleX Full Cheek は、馬とのコミュニケーションの向上と馬の口の中でのバランスの取れた感覚を求めるライダーに、機能的で信頼性が高く快適なアプローチを提供します。

Material: Teflon and Stainless Steel

Mouth Thickness: 15mm





価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



TEFFLEX FIXED KIMBERWICK BIT

135mm

Tefflex 固定式キンバーウィック ビットは、AJR Sport のオリジナル デザインで、耐久性のあるテフロンと軽いテクスチャ パターンで作られています。固定式のマウスピースは、可動ローラーがないためやや強度が高く、馬は溝やくぼみを感じて軽い反応を促します。これにより馬が傾くのを防ぎ、挟み込みのない設計で快適性も確保します。

Kimberwick のスロット付き頬当ては、手綱の位置を調整してこ比を変え、チェーンの圧力を抑えることができ、口、頭頂部、顎の溝の間でバランスのとれた圧力分散を実現します。

耐久性のある素材と熟練の職人技を組み合わせた Tefflex Fixed Kimberwick は、馬の口の中により明確なコミュニケーションとバランスの取れた感覚を求めるライダーにとって、信頼性が高く快適なオプションを提供します。

Material: Teflon and Stainless Steel

Mouth Thickness: 15mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



TEFFLEX FIXED D BIT

135mm

TeffleX 固定 D ビットは、AJR Sport のオリジナル デザインで、耐久性のあるテフロンと軽くテクスチャ加工された表面で作られています。固定されたマウスピースを備えたビットは、ローラー タイプよりもわずかに強力で、馬は動くローラーではなく、くぼみの感触で軽さを感じます。

これにより、傾くのを防ぎ、リラックスできます。挟み込みのない設計により、快適性が確保されます。D リングの頬当てにより横方向の安定性が増し、口からハミが滑り落ちるのを防ぎ、一貫して明確な手綱信号を送ります。

最新の素材と専門的なデザインを組み合わせた TeffleX Fixed D ビットは、より優れたコミュニケーションとバランスの取れた接続を求めるライダーに機能的で快適なオプションを提供します。

Material: Teflon and Stainless Steel

Mouth Thickness: 15mm





価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



TEFFLEX FIXED PELHAM BIT

135mm

TeffleX 固定式ペルハム ビットは、AJR スポーツのオリジナル デザインで、軽いテクスチャ パターンの耐久性のあるテフロンで作られています。固定式のデザインは、ローラーのように回転せず、馬が軽い感触を感じられるよう微妙な凹みや溝を感じるため、やや強度が増しています。これにより、ビットに寄りかかることがなくなり、リラックスできます。挟み込みのない構造で快適性が確保され、独自のテクスチャが触覚的な要素を生み出し、馬がより軽く、より反応の良い接触を維持できるようにします。

ペルハム チークピースは、スナッフルの直接的な動作とカーブのてこ作用の両方を提供し、バランス、頭の運び、反応性を柔軟に制御できる、デュアル レインの使用を可能にします。これにより、馬の快適性を損なうことなく、より高度な制御が求められる状況に最適です。

高度な素材と熟練の職人技を組み合わせたTeffleX Fixed Pelhamビットは、馬の口の中でのコミュニケーションとバランスのとれた感覚の向上を求めるライダーにとって、信頼性が高く快適なオプションを提供します。

Material: Teflon and Stainless Steel

Mouth Thickness: 15mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK FRENCH LINK TWO RING BIT

135mm

ラバー ブロック フレンチ リンク ツー リング ビットは、優しく効果的なガイドを求めるライダーに、汎用性と適応性を提供します。ブロック型のマウスピースは、前手を固定したり寄りかかったりすることを防ぎ、より軽くバランスのとれた接触を実現するために必要な場合にのみ、口のバーに集中的な圧力をかけます。

フレンチリンクは主に舌に均一な圧力をかけ、リラックス感と柔らかさを促します。また、フラットなデザインにより口蓋への圧力がなくなり、バーへの鋭い接触や不均一な接触が軽減されます。

2 リングの頬当ては調整可能で作用を提供し、ライダーは馬のニーズに合わせて手綱の位置をカスタマイズできます。これは、さまざまなトレーニングやパフォーマンスのシナリオでさまざまなレベルのサポートを必要とする馬に最適です。調整可能なアクションと革新的なブロック デザインを備えたラバー ブロック フレンチ リンク 2 リング ビットは、明確なコミュニケーションと応答性を促進します。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER BLOCK FRENCH LINK FULL CHEEK BIT

135mm

ラバー ブロック フレンチ リンク フル チーク ビットは、横方向のサポートとバランスのとれたコミュニケーションを提供するように設計されています。ブロック型のマウスピースは、噛み合ったときのみ口のバーに圧力を集中させることで、フォアハンドへの固定や寄りかかりを防止し、より軽く反応の良いコンタクトを実現します。

フレンチリンクは主に舌に均一な圧力をかけ、リラックス感と柔らかさを促します。また、フラットなデザインにより口蓋への圧力がなくなり、バーへの鋭い接触や不均一な接触が軽減されます。

フルチークデザインは横方向のガイドを追加し、特に旋回時にサポートが必要な馬や、直進性に助けが必要な馬に役立ちます。固定されたチークピースは手綱の信号を一定に保ち、精度と制御性を高めます。横方向の安定性と革新的なブロックデザインに重点を置いたラバーブロックフレンチリンクフルチークビットは、直進性とコミュニケーションを洗練させるのに価値のあるビットです。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK FRENCH LINK FIXED GAG BIT

135mm

ラバー ブロック フレンチ リンク固定ギャグ ビットは、リフトと明確な手綱補助の恩恵を受ける馬向けに設計されています。ブロウ ク型のマウスピースは、馬が手に重くなったときに口のバーに圧力を集中してかけることで、前手を固定したり寄りかかったりするのを防ぎ、より軽く、より一貫した接触を促進します。

フレンチリンクは主に舌に均一な圧力をかけ、リラックス感と柔らかさを促します。また、フラットなデザインにより口蓋への圧力がなくなり、バーへの鋭い接触や不均一な接触が軽減されます。

固定ギャグ類では、穏やかな持ち上げ効果と相まって安定した首の圧力をかけ、馬が過剰反応することなくバランスを取り戻し、整列した状態を保つよう促します。機能的なデザインとバランス重視の動作を備えたラバー ブロック フレンチ リンク固定ギャグ ビットは、洗練されたガイダンスとサポートを必要とする馬にとって価値のある選択肢です。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK FRENCH LINK D BIT

135mm

ラバー ブロック フレンチ リンク D ビットは、安定性と効果的なコミュニケーションのために設計されています。ブロック型のマウスピースは、前肢を固定したり寄りかかったりすることを防ぎ、マウスのバーへの集中的な圧力を使用して、より軽い接続を促します。これにより、馬はバランスを保ち、ライダーの補助を受け入れやすくなります。

フレンチリンクは主に舌に均一な圧力をかけ、リラックス感と柔らかさを促します。また、フラットなデザインにより口蓋への圧力がなくなり、バーへの鋭い接触や不均一な接触が軽減されます。

D リング チークピースは安定性を高め、ハミが口から滑り落ちるのを防ぎ、明確で一貫した手綱信号を保証します。安定したデザインと機能的な動作を備えたラバー ブロック フレンチ リンク D ビットは、接続性と応答性を向上させる信頼性の高いハミです。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 **Global Selleria**

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK FRENCH LINK KIMBERWICK BIT

135mm

ラバー ブロック フレンチ リンク キンバーウィック ビットは、機能性と汎用性を兼ね備え、明確で効果的なコミュニケーションを促進するデザインです。ブロック型のマウスピースは、前肢を固定したり寄りかかったりすることを防ぎ、必要なときのみ口のバーに圧力を集中させます。これにより、馬はより軽い接触とよりバランスのとれたつながりを維持できます。

フレンチリンクは主に舌に均一な圧力をかけ、リラックス感と柔らかさを促します。また、フラットなデザインにより口蓋への圧力がなくなり、バーへの鋭い接触や不均一な接触が軽減されます。

Kimberwick のスロット付き頬当では、ライダーが手綱の位置を任意に調整して、この作用とチェーンの動きを抑制できるようになります。この設計により、口、頭頂部、あごの溝の間で圧力がバランスよく分散されます。革新的なブロック設計と調整機能を備えた Rubber Block French Link Kimberwick Bit は、馬とライダーの両方にとって明確なコミュニケーションと応答性をサポートします。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER BLOCK FRENCH LINK BABY PELHAM BIT

135mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK FRENCH LINK PELHAM BIT

135mm



 Global Selleria
価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



INTUFLEX EGGBUTT BIT

135mm

柔らかく、柔軟性があり、思慮深く設計された Intuflex Eggbutt は、あらゆる経験レベルの馬の安定性と快適性を促進します。TPU マウスピースは、緩やかに先細りになったデザインが特徴で、リラックスを促し、馬の口の中に十分なスペースを提供し、柔らかく受け入れやすい接続を実現します。TPU の下には柔軟な金属コアがあり、編組ワイヤーで補強され、耐久性のある PVC コーティングで保護されているため、柔らかくて許容度の高い感触を損なうことなく耐久性を確保しています。

エッグバット チークピースは馬の口の過度の動きを防ぎ、一貫した安定した接続を提供します。このため、特に初心者の馬や静かなハミを好む馬に適しています。

柔軟性、安定性、快適性のバランスが取れた Intuflex Eggbutt Bit は、トレーニングや競技で信頼できるビットを求めるライダーにとって理想的な選択肢です。

Material: TPU

Mouth Thickness: 19mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



INTUFLEX FULL CHEEK BIT

135mm

柔らかく、柔軟性があり、思慮深く設計された Intuflex Full Cheek Bit は、横方向のガイドと穏やかな動作の両方を提供するように設計されています。TPU デザインと緩やかに先細りになったマウスピースがリラックス感と柔らかさを促し、編み込みワイヤーと PVC コーティングが施された柔軟な金属コアが耐久性と長期的なパフォーマンスを実現します。

頬部全体を覆うデザインにより、横方向のガイドが強化され、旋回時にサポートが必要な馬や、直進性に助けが必要な馬に特に役立ちます。固定された頬部により、手綱の合図が一定に保たれ、精度と制御が向上します。

横方向の安定性、優しい柔軟性、考え抜かれた構造を備えた Intuflex Full Cheek Bit は、トレーニングや競技に最適なビットです。

Material: TPU

Mouth Thickness: 19mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



INTUFLEX FIXED GAG BIT

135mm

柔らかく、柔軟性があり、思慮深く設計された Intuflex 固定式ギャグ ビットは、頭の持ち方を少し上げたり、洗練させたりする必要がある馬に最適です。

緩やかに先細りしたデザインの TPU マウスピースは、馬の口にリラックス感を与え、余分なスペースを作ります。また、編組ワイヤーと PVC コーティングを施した強化金属コアは、

柔軟性を損なうことなく耐久性を提供します。

固定式ギャグ類当ては安定した持ち上げ効果を発揮し、傾いたり引っ張ったりする傾向のある馬の負担を軽減します。固定設計により、明確で直接的な手綱信号が保証されるため、正確な制御を必要とするライダーに適しています。

柔軟性、リフト、透明度のバランスが考え抜かれた Intuflex 固定ギャグ ビットは、トレーニングや競技で応答性の向上を求めるライダーに最適です。

Material: TPU

Mouth Thickness: 19mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



INTUFLEX D BIT

135mm

柔らかく、柔軟性があり、思慮深く設計された Intuflex D ビットは、安定性と快適性を実現するのに最適です。TPU 設計と、柔らかく先細りのマウスピースにより、馬の口に余裕が生まれ、柔らかく受け入れやすい接続が促進されます。柔軟な金属コアは、編組ワイヤーで補強され、PVC コーティングで保護されているため、ビットは耐久性がありながらも許容性があります。

D リング チークピースは安定性を高め、ハミの滑りを防ぎ、一貫した手綱信号を提供します。これは、初心者の馬や、仕事に自信をつけるために安定したバランスの取れた接続を必要とする馬にとって最適な選択肢です。

柔軟性、安定性、そして思慮深いエンジニアリングを組み合わせた Intuflex D Bit は、スムーズなコミュニケーションとリラックスした乗り心地をサポートします。

Material: TPU

Mouth Thickness: 19mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



INTUFLEX PELHAM BIT

135mm

柔らかく、柔軟性があり、思慮深く設計された Intuflex Pelham Bit は、快適さとパフォーマンスを兼ね備えています。TPU デザインと柔らかく先細りのマウスピースにより、馬の口の中に余分なスペースが生まれ、リラックスして受け入れやすい接触が保証されます。編組ワイヤーと PVC コーティングが施された強化金属コアにより、柔らかく柔軟な感触を維持しながら、長期間の性能が保証されます。

長めの Pelham シャンクは適度なてこ作用を提供し、馬の口、頭頂部、頸の溝全体に圧力を均等に分散します。このデザインは、特に、厳しさのない正確な接触を必要とする、力のある馬や経験豊富な馬に効果的です。Intuflex Pelham Bit は、適応性、穏やかなコミュニケーション、洗練されたコントロールの完璧なバランスを備えており、よりソフトなアプローチでパフォーマンスの向上を求めるライダーに最適です。

Material: TPU



 Global Selleria
価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



HEXAGON APPLE MOUTH FLEXI MULLEN NELSON GAG BIT

135mm

ネルソン ギャグ チークに装着された革新的なマウスピース、ヘキサゴン アップル マウス フレキシ マレンで、快適さとコントロールの優れた組み合わせを体験してください。このハミは、てこ作用と持ち上げ力を高めます。ネルソン ギャグ チークにより、馬の口の中でマウスピースが持ち上がり、首への圧力が高まります。

ネルソン ギャグの頬部デザインは、旋回を補助します。このハミは若い馬に適しています。舌に優しくフィットする V 字型の側面と、舌を置くための小さなポートを備えたヘキサゴン アップル マウス フレキシ ミューレンは、馬の快適性を確保します。スチール ケーブルで補強された、柔軟でありながらも丈夫な素材が、耐久性と安定性を保証します。

Hexagon Apple Mouth Flexi Mullen の革新的なデザインにより、最大限の制御と再バランス調整機能を実現し、馬の協力的な反応を促進できます。

Material: Apple TPU
Mouth Thickness 18mm



 **Global Selleria**
価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER TWIST LOOSE RING PELHAM BIT

135mm

ラバー ツイスト ルーズ リング ペルハム ビットは、高品質の TPU から丁寧に作られており、優しさと効果的なコミュニケーションの完璧なバランスを実現しています。このビットは、馬の口の中での可動性を高め、リラックスして反応しやすいようにするルーズ リング デザインを特徴としており、ペルハム チーク ピースは、制御を強化するために必要なてこ作用を提供します。

ゴム製のツイスト マウスピースは、従来の金属製のハミよりも柔らかく、より許容度が高く、口が敏感な馬に特に適しています。ツイスト デザインにより、より明確な接触が得られ、耳障りな音のない明確なコミュニケーションが確保されます。これにより、馬が傾くのを防ぎ、姿勢を改善して馬の関与を促します。

ペルハムの頬当では、スナッフルの直接的な動作とカーブのてこ作用の両方を提供するデュアル手綱の使用を可能にし、バランス、頭の運び、全体的な反応をライダーが柔軟に制御できるようにします。これにより、馬の快適さを損なうことなく、もう少し制御が必要な状況に最適なビットになります。

ラバー ツイスト ルーズ リング ペルハム ビットは、馬の快適性に対するこだわりを体現した製品で、デザインと機能性の革新的な融合を実現しています。さまざまな乗馬競技に最適で、馬の快適性を維持しながら効果的なコミュニケーションとコントロールを提供します。

Material: Apple TPU
Mouth Thickness 18mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER COPPER FRENCH LINK PELHAM BIT

135mm

ラバー コッパー フレンチ リンク ペルハム ビットは、馬にとって最適な快適性と多彩なコントロールを必要とするライダー向けに設計されています。このペルハム ビットは、唾液分泌を刺激し、馬の快適性と反応性を高める銅製フレンチ リンクを備えています。ラバー製のマウスピースは柔らかく心地よい感触を提供し、口が敏感な馬や、より高度なビット タイプに移行する馬に最適です。

ペルハムの設計は、てこ作用と直接的な手綱圧力をバランスよく組み合わせ、馬の快適性を維持しながらライダーに正確な制御を提供します。

Material: Rubber and Copper

Mouthpiece Thickness: 16.5mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER COPPER FRENCH LINK BABY PELHAM BIT

135mm

ラバー コッパー フレンチ リンク ベビー ペルハム ビットは、馬にとって最適な快適性と汎用性を求めるライダー向けに設計されています。このペルハム ビットは、唾液分泌を刺激し、馬の快適性と反応性を高める銅製フレンチ リンクを備えています。ラバー 製のマウスピースは柔らかく心地よい感触を提供し、口が敏感な馬に最適です。

ペルハムの設計は、てこ作用と直接的な手綱圧力をバランスよく組み合わせ、馬の快適性を維持しながらライダーに正確な制御を提供します。

Material: Rubber and Copper

Mouthpiece Thickness: 16.5mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER COPPER FRENCH LINK FULL CHEEK BIT

135mm

ラバー コッパー フレンチ リンク フル チーク ビットは、馬のパフォーマンスにおいて安定性と正確な操縦を優先するライダー向けに作られています。このビットは、唾液の分泌を促し、馬とライダーのより反応の良いつながりを促進する銅製のフレンチ リンクを備えています。ラバー製のマウスピースは柔らかく心地よい感触で、口が敏感な馬や、より優しいビットを好む馬に最適です。

フルチークデザインは横方向のサポートを提供し、馬銜が馬の口から滑り落ちるのを防ぎ、直接的で明確なコミュニケーションを保証します。

Material: Rubber and Copper
Mouthpiece Thickness: 16.5mm



 Global Selleria
価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER COPPER FRENCH LINK BALDING GAG BIT

135mm

ゴム製銅製フレンチリンク ボールディング ギャグ ビットは、コントロールとレバレッジの強化を求めるライダーにとって最高の選択肢です。銅製フレンチリンクを備えたこのビットは唾液の分泌を刺激し、馬とライダーのより反応の良いつながりを促進します。ゴム製のマウスピースは柔らかく心地よい感触で、口が敏感な馬やギャグ アクションを穏やかに導入したい馬に最適です。

Balding Gag のデザインにより、てこ作用が強化され、乗り手は快適性を維持しながら馬の頭の位置をより強力に制御できます。このビットは、追加の誘導と応答性を必要とする馬に特に効果的です。

Material: Rubber and Copper

Mouthpiece Thickness: 16.5mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER PELHAM BIT

135mm

このハミは、柔軟な金属芯を備えたゴムで作られています。ハミの柔軟性により、敏感な馬に適していますが、強い馬にはあまり適していません。

Material: Rubber with Stainless Steel Core
Mouthpiece Thickness: 19mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER RNF BIT

135mm

このハミは、柔軟な金属芯を備えたゴムで作られています。ハミの柔軟性により、敏感な馬に適していますが、強い馬にはあまり適していません。

Material: Rubber with Stainless Steel Core
Mouthpiece Thickness: 19mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



FLEXI RUBBER MULLEN WEYMOUTH BIT

135mm

このハミは、柔軟な金属芯を備えたゴムで作られています。ハミの柔軟性により、敏感な馬に適していますが、強い馬にはあまり適していません。

Material: Rubber with Stainless Steel Core
Mouthpiece Thickness: 19mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



APPLE FLAVORED PELHAM BIT

135mm

ミューレン型のマウスピースは、柔らかく、柔軟性があり、しかも非常に耐久性のある、リンゴ風味の TPU 素材を使用しています。この素材は、ハミの受け入れを促進し、柔らかさを考慮して設計されています。柔軟性と耐久性を高めるために、ワイヤーの内側コアを備えています。このハミのデザインは、スナッフルの機能、カーブの機能、さまざまな手綱アタッチメントの使用など、いくつかの機能を提供します。口のミューレン形状は、舌と口のバーへの圧力を均等に分散します。

Material: Rubber and Stainless

Mouthpiece Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



APPLE FLAVORED GAG BIT

135mm

このマレン型のマウスピースはギャグビット柔らかく、柔軟性があり、非常に耐久性のある、リンゴ風味のTPU素材を使用しています。この素材はビットの受け入れを促進し、柔らかさを考慮して設計されています。柔軟性と耐久性を高めるためにワイヤーの内側コアを備えています。

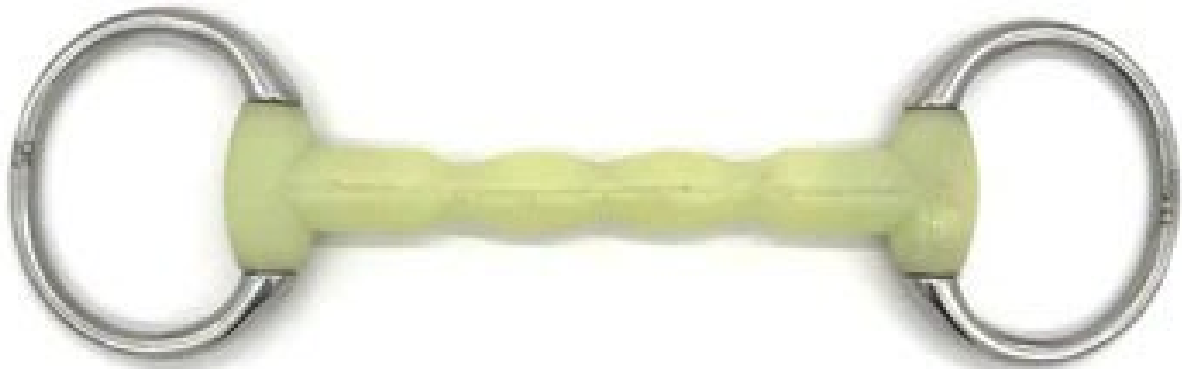
Material: Rubber and Stainless

Mouthpiece Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



APPLE FLAVORED EGGBUTT BIT

135mm

マレン型のマウスピースは、柔らかく、柔軟性があり、しかも非常に耐久性のある、リンゴ風味の TPU 素材を使用しています。この素材は、ビットの受け入れを促進し、柔らかさを考慮して設計されています。柔軟性と耐久性を高めるために、ワイヤーの内側コアを備えています。固定されたエッグバット型のリングにより、ライダーは馬の口と一貫して接触することができます。

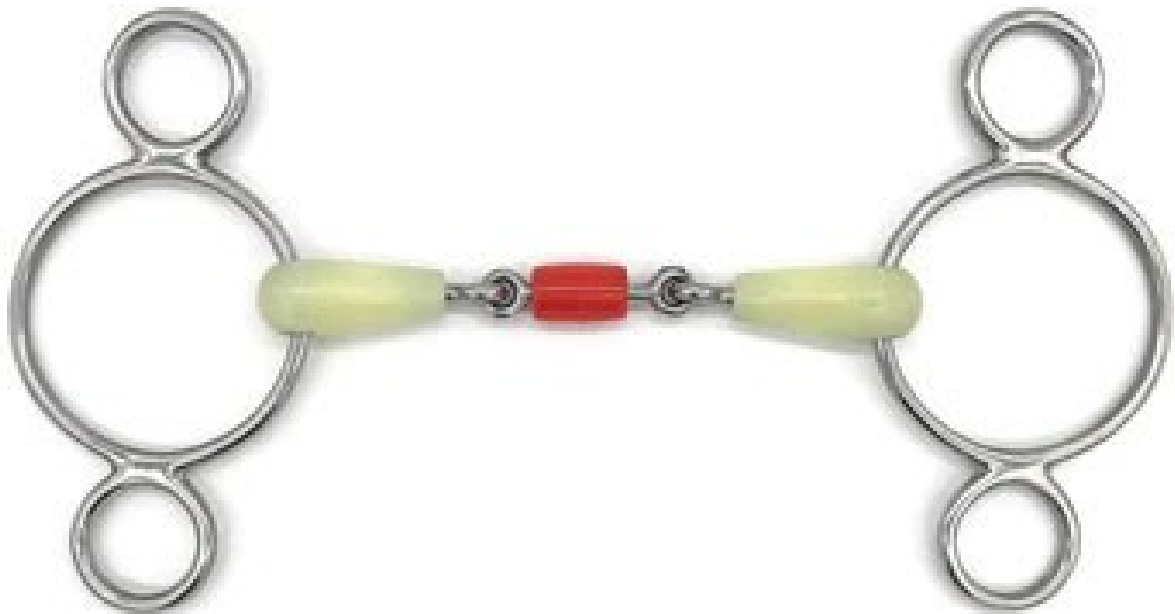
Material: Rubber and Stainless

Mouthpiece Thickness: 20mm



 **Global Selleria**

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



APPLE FLAVORED 2 RING WITH PLASTIC ROLLER BIT

135mm

この 3 ピースのマウスピースは、リンゴ風味の TPU 素材を使用しています。この素材は、ハミの受け入れを促進し、柔らかさを考慮して設計されています。二重ジョイントのマウスピースは、単一ジョイントのくろみ割り人形のような動きを回避し、ハミが口の天井に当たるのを防ぎ、ライダーが口の両側を独立して制御できるようにします。中央のプラスチック ローラーは、敏感な馬のリラックスと快適さを促進します。

Material: Rubber and Stainless

Mouthpiece Thickness: 19mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER FLOATING LOOSE RING BAUCHER BIT

135mm

このハミは、馬がより一貫した接触をとるように促す、穏やかな持ち上げ動作を提供します。フローティング リングは、口角ではなく頬を圧迫するように配置されています。この動作により、馬の口蓋にかかる圧力が最小限に抑えられます。

Material: Rubber and Stainless
Mouthpiece Thickness: 22mm



 Global Selleria
価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER CUT OFF SEGUNDA LOOSE RING BIT

135mm

最高のパフォーマンスを発揮し、比類のない快適さを最大限追求して作られた半月形の Segunda Rubber Cut Off ビットは、ベストセラーです。チャンピオン ライダーに高く評価されているこのビットは、頬にゴムをコーティングして快適さとコントロール性の両方を実現し、半月形がタンの上に完璧にフィットして圧力をかけ、究極のコントロールを実現します。

Material: Rubber and Stainless

Mouthpiece Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



LOOSE RING RUBBER PELHAM BIT

135mm

このビットは、ギャグビットと同様に、てこ作用と持ち上げ作用を高めます。ルーズリングペルハムにより、マウスピースが馬の口の中で持ち上がり、首への圧力が高まります。この美しい手作りのゴム製マウスピースは、口が敏感な馬に最適です。

Material: Rubber with Stainless Steel Core

Mouthpiece Thickness: 19mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



HEXAGON APPLE MOUTH LARGE RING LOOSE RING BIT

135mm

ヘキサゴン アップル マウス ラージ リング ルーズ リング ビットは、優れた快適性とコントロール性を兼ね備えた画期的なマウスピースです。コミュニケーションと応答性を高めるために設計されたこのビットは、大きなリング デザインが特徴で、ギャグ ビットに似たてこの作用と持ち上げる動作が向上しますが、ルーズ リングの優しさを備えています。大きなリング構造により、マウスピースが自由に動くため、微妙な合図やポールへの圧力を高めることができます。

ヘキサゴン アップル マウス ラージ リング ルーズ リング ビットは、舌に優しくフィットする V 字型の側面と、舌のスペースを増やすための小さなポートを備え、馬の快適性を確保します。柔軟でありながら丈夫な素材で作られ、スチール ケーブルで補強されたこのビットは、耐久性と安定性を兼ね備えています。

この革新的なデザインのヘキサゴン アップル マウス ラージ リング ルーズ リング ビットは、優れた制御機能と再バランス機能を備えており、馬の協力的な反応を促します。柔軟性と大きなリング機能により、幅広い馬に適しており、さまざまな馬術競技で役立ちます。

Material: Apple TPU

Mouth Thickness 18mm

Ring Size: 110mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



HEXAGON APPLE MOUTH FLEXI MULLEN PELHAM GAG BIT

135mm

ヘキサゴン アップル マウス フレキシ マレンは、ペラム ギャグに装着された革新的なマウスピースで、快適さとコントロールの優れた組み合わせを体験してください。このペラム ギャグは、2 つのレバレッジ ビットを 1 つに組み合わせた優れた妥協案です。ペラム チークは馬の動きを究極的に制御し、ギャグ リングは馬のバランスを持ち上げるバランス コントローラーとして機能します。このビットは、その二重のレバレッジ特性により強力です。このビットは、4 本の手綱が適用されている場合にのみ使用できます。これは、ギャグ チーク ピースに 1 組の手綱を、ペラム リングにもう 1 組の手綱を装着することで行われます。コネクタを追加してレバレッジ アクションを減らすことで、ビットの強度を弱めることができます。

舌に優しくフィットする V 字型の側面と、舌のスペース用の小さなポートを備えたヘキサゴン アップル マウス フレキシ マレンは、馬の快適さを保証します。スチール ケーブルで補強された柔軟でありながら強力な素材が、耐久性と安定性を保証します。

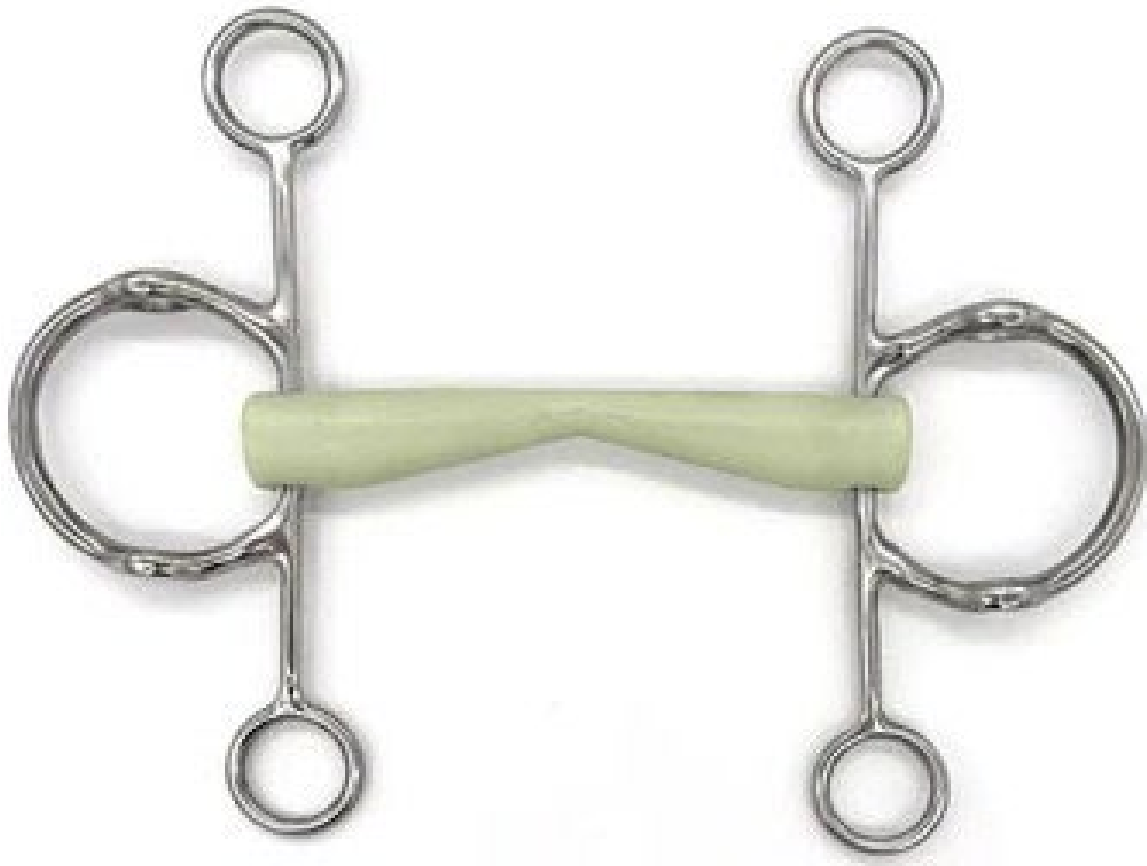
Hexagon Apple Mouth Flexi Mullen の革新的なデザインにより、最大限の制御と再バランス調整機能を実現し、馬の協力的な反応を促進できます。このマウスピースは非常に柔軟性が高く、ほとんどの馬に使用できます。

Material: Apple TPU
Mouth Thickness 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



HEXAGON APPLE MOUTH FLEXI MULLEN ELEVATOR GAG BIT

135mm

エレベーターギャグに装着された革新的なマウスピース、ヘキサゴン アップル マウス フレキシ マレンで、快適さとコントロールの優れた組み合わせを体験してください。エレベーターギャグビットは、強い馬に高い効果を発揮することで知られていますが、このモデルは、重い馬を持ち上げてバランスを取り戻すための最大限のてこ作用を提供することで、それをさらに次のレベルに引き上げています。

舌に優しく当たる V 字型の側面と、舌を置くための小さなポートを備えた Hexagon Apple Mouth Flexi Mullen は、馬の快適さを保証します。スチール ケーブルで補強された柔軟でありながら強力な素材が、耐久性と安定性を保証します。

Hexagon Apple Mouth Flexi Mullen の革新的なデザインにより、最大限の制御とバランスを取り戻す能力が得られ、馬の協力的な反応を促進できます。このマウスピースは非常に柔軟で、ほとんどの馬に使用できます。

Material: Apple TPU
Mouth Thickness 18mm



 **Global Selleria**
価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



HEXAGON APPLE MOUTH FLEXI MULLEN LOOSE RING PELHAM BIT

135mm

ヘキサゴン アップル マウス フレキシ マレンで快適さとコントロールの並外れた組み合わせを体験してください。これは、ルーズ リング ペルハム ハミに取り付けられた革新的なマウスピースです。このハミは、ギャグ ハミに似たてこの作用と持ち上げ作用を高めます。ルーズ リング ペルハムにより、馬の口の中でマウスピースが上がり、首の圧力が高まります。

舌に優しく当たる V 字型の側面と、舌を置くための小さなポートを備えたヘキサゴン アップル マウス フレキシ マレンは、馬の快適さを保証します。スチール ケーブルで補強された柔軟でありながら強力な素材により、耐久性と安定性が保証されます。

ヘキサゴン アップル マウス フレキシ マレンの革新的なデザインにより、最大限のコントロールとバランス調整機能を実現し、馬の協力的な反応を促します。このマウスピースは非常に柔軟で、ほとんどの馬に使用できます。

Material: Apple TPU
Mouth Thickness 18mm



Global Selleria
価格は別途お問い合わせください。
タイミングによってはSold Outの場合があります



RUBBER BLOCK KIMBERWICK BIT

135mm

ラバー ブロック キンバーウィック ビットは、馬が前肢を固定したり寄りかかったりするのを防ぐように設計されています。従来のステンレス スチール ブロック モデルのソフト バージョンは、柔軟性と応答性を高めます。手綱がかみ合うと、ラバー ブロックが口のバー部分に圧力をかけ、馬にバランスを上げて口を柔らかくするよう促します。

Material: Rubber

Mouthpiece Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



ASHLEE BOND X AJR SHORT RUBBER FRENCH LINK ELEVATOR BIT

135mm

比類のないラバー フレンチ リンク エレベーターをご覧ください。これは、イスラエルのオリンピック障害飛越競技選手、アシュリー ボンドとの真に素晴らしいコラボレーションです。完璧に作られたこの特別なビットは、ステンレス スチールのコアを備えた頑丈なラバー マウスピースを特徴としており、並外れた耐久性を保証します。従来のシングル ジョイント ビットとは異なり、ダブル ジョイント デザインは、馬の舌や頬に不快感や挟み込みが生じるリスクを最小限に抑えながら、クルミ割り効果を効果的に軽減します。口蓋が低い馬に最適なラバー フレンチ リンク エレベーター ビットは、優れた快適性と最適なパフォーマンスの両方を保証します。この革新的でライダーに認められた傑作で、乗馬体験を高めてください。

Material: Rubber

Mouthpiece Thickness: 16mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



ASHLEE BOND X AJR RUBBER FRENCH LONG SHANK LINK ELEVATOR BIT

135mm

比類のないラバーフレンチリンクエレベータービットをご覧ください。これは、イスラエルのオリンピック障害飛越競技ライダー、アシュリー・ボンドとの真に素晴らしいコラボレーションです。完璧に作られたこの卓越したエレベータービットステンレススチールの芯を持つ頑丈なゴム製のマウスピースが特徴で、抜群の耐久性を確保しています。従来のシングルジョイントのビットとは異なり、ダブルジョイント設計は、馬の舌や頬に不快感や挟み込みが生じるリスクを最小限に抑えながら、クリミ割り効果を効果的に軽減します。口蓋が低い馬に最適なラバーフレンチリンクエレベータービットは、優れた快適性と最適なパフォーマンスの両方を保証します。この革新的でライダーに認められた傑作で、乗馬体験を向上させましょう。

Material: Rubber

Mouthpiece Thickness: 16mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



SINGLE JOINTED RUBBER EGGBUTT PELHAM BIT

135mm

シングルジョイント ラバー エッグバット ペルハムは、エッグバット スナッフルの独特なデザイン要素とペルハムを組み合わせた優れたハミです。このハミの特徴はゴム製の構造で、馬の口に柔らかく、より優しく接触するため、敏感な馬に特に適しています。特徴的な楕円形のリングを備えたエッグバット コンポーネントは、安定した固定点を確保し、馬の唇を挟む可能性を減らし、馬とライダーの間で一貫した直接的なコミュニケーションを実現します。対照的に、ペルハムの側面には、2組の手綱を収容できるシャンクが導入されています。直接手綱はスナッフルのような動作を与え、シャンクの下部に取り付けられた2つ目の手綱はてこの作用を追加します。このデュアル手綱メカニズムは、カーブ手綱が作動しているときに、馬の頭と頸の溝に直接的な圧力とてこの作用の両方を及ぼします。これらの特徴を融合したシングル ジョイント ラバー エッグバット ペルハムは、エッグバットの快適さとペルハムの多用途性を兼ね備えており、さまざまな競技での制御に最適です。レバレッジの可能性を考慮すると、ライダーは馬の快適さと福祉を常に考慮しながら、このビットを慎重に使用することが重要です。

Material: Rubber



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



DOUBLE JOINTED APPLE MOUTH PELHAM BIT

135mm

ダブルジョイント アップル マウス ペルハム ハミは、馬とライダーのコミュニケーションを良くするために細心の注意を払って設計されています。独特のダブルジョイント構造により、圧力がより均等に分散され、馬の口の中で挟まれたり、圧力が不均一になったりする可能性が減ります。このデザインは、優しいタッチを好む馬に特に適しています。際立った特徴の 1 つは、リンゴ風味のマウスピースです。これは馬にとってより美味しいとなるだけでなく、唾液の分泌を促進し、よりリラックスして反応の良い馬につながります。ペルハム デザインを取り入れたこのハミは、2 本の手綱の使用をサポートしています。このデュアル手綱システムにより、ライダーはより幅広い制御オプションを利用できます。機能性と馬の快適性の両方を考慮して作られたダブルジョイント アップル マウス ペルハムは、ライダーの馬具コレクションの資産となり、馬とライダーの両方の乗馬体験を向上させます。

Material: TPU



Global Selleria
価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



SINGLE JOINT APPLE MOUTH KING D BIT

135mm

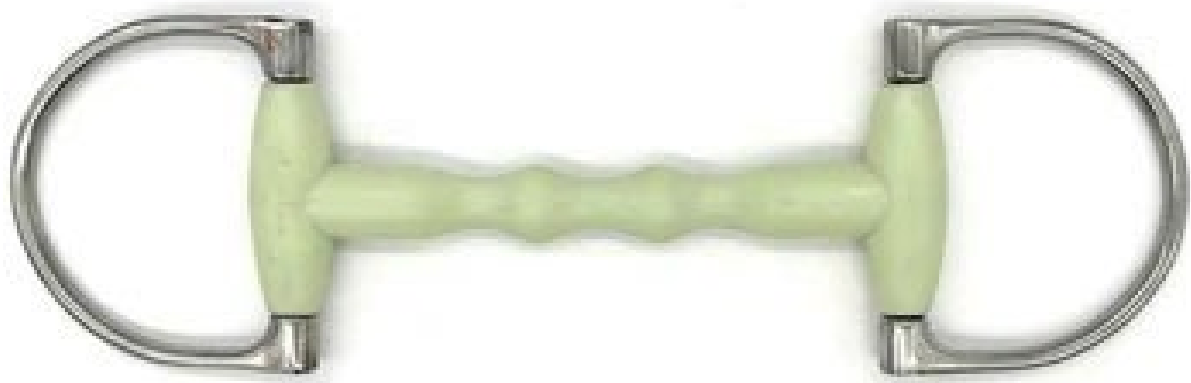
シングル ジョイント アップル マウス キング D ビットは、馬との明確なコミュニケーションと馬の快適さのために設計されています。シングル ジョイント構造により、直接接触し、明瞭さを確保します。際立った特徴は、リンゴ風味のマウスピースです。馬の好みに合うだけでなく、唾液の分泌を促して口を柔らかくします。キング D デザインは、独特のリングで安定性を提供し、ビットが馬の口に快適に収まるようにし、過度の動きを最小限に抑え、挟まれるリスクを減らします。

Material: TPU



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



APPLE MOUTH MULLEN KING D BIT

135mm

Apple Mouth Mullen King D Bit は、コミュニケーションの明瞭さと馬の快適性を最大限に高めるために設計されています。滑らかな Mullen デザインを特徴とするこのハミは、馬の口全体に均一な圧力をかけ、ジョイント ハミによく見られるくるみ割りの動作を排除します。リンゴ風味のマウスピースは特に馬を魅了し、唾液の分泌を促し、より受容的な口を作ります。ユニークな King D 形状により、ハミが安定し、不要な動きが減り、挟まれる可能性が最小限に抑えられます。馬のニーズとライダーのフィードバックを考慮して作られたこのハミは、効果的なコミュニケーションと馬の福祉を組み合わせようとしている人にとって最高の選択肢です。

Material: TPU



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



HARD RUBBER MEDIUM PORT NELSON GAG BIT

135mm

ハードラバー ミディアム ポート ネルソン ギャグ ハミは、熟練の職人の手によって作られた乗馬用具です。硬質ゴムで作られているため、馬の口との接触がより優しく快適になります。ミディアム ポート デザインにより、明確なシグナルと十分な舌の解放が実現し、妨げられることのないコミュニケーションが促進されます。ネルソン ギャグ メカニズムの採用により、ライダーは微妙なリフトとコントロールを得られるだけでなく、正確なターンと方向指示を助けるハミの効果も高まります。垂直方向の応答性と横方向のガイダンスの両方を可能にすることで、特に旋回が必要な動作中に明確なコミュニケーションを優先するライダーにとって貴重なツールになります。ハードラバー ミディアム ポート ネルソン ギャグは、快適さ、精度、旋回効率をシームレスに組み合わせており、トレーニングと乗馬技術の向上を目指すライダーにとって傑出した選択肢となっています。

Material : Vulcanized Rubber

Mouth Thickness: 20mm



 **Global Selleria**

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



HARD RUBBER MEDIUM PORT RNF BIT

135mm

ハード ラバー ミディアム ポート RNF は、ライダーと馬の相互作用を高めるために設計された独特のハミです。硬質ゴムで作られているため、馬の口の中で快適で邪魔にならない感触が得られます。ミディアム ポートは舌にバランスのとれた解放感を与え、過度の不快感を与えることなく一貫したコミュニケーションをサポートします。このハミの際立った特徴は、その RNF デザインです。手綱の直接的な感触を実現するように設計された RNF は、迅速かつ明確なコミュニケーションを強調し、ライダーが意図を伝えやすくし、馬が理解して反応できるようにします。乗馬中に正確さとより密接なつながりを重視するライダーにとって、ハード ラバー ミディアム ポート RNF は最高の選択肢です。

Material : Rubber

Mouth Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER FRENCH LINK PELHAM BIT

135mm

ラバー フレンチ リンク ペルハム ビットは、精度を象徴しています。フレンチ リンク デザインは、馬の舌に均等な圧力がかかるようになり、明確なコミュニケーションを促進します。高品質のゴムで作られており、優しい接触を好む馬に適しています。ペルハム スタイルは、直接的な動作とレバレッジ動作の両方を実現し、ライダーにさらなる制御を提供します。このデュアル ライン デザインは、応答性を高めます。馬のパフォーマンスと快適さの両方を求めるライダーに最適なラバー フレンチ リンク ペルハム ビットは、ライダーのビットコレクションに欠かせないアイテムです。

Material : TPU



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



HARD RUBBER MEDIUM PORT GAG BIT

135mm

ハード ラバー ミディアム ポート ギャグは、最高レベルの職人技を体現した製品で、特に精度を追求したいライダー向けに設計されています。ハード ラバーで作られたこのビットは、柔らかく安心感のある感触を実現し、優しいインターフェイスを好む馬に最適です。ミディアム ポート デザインは、最適な快適さを提供するように作られており、馬がバランスの取れた接触を体験できるようにします。このビットの際立った特徴は、ライダーのコントロールと巧妙さを高めるために精密に設計されたギャグ デザインになります。

Material: Hard Rubber

Mouth Thickness: 20mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER TWIST 2 RING BIT

135mm

高品質の TPU から巧みに作られ、柔らかさと効果的なコミュニケーションの理想的なバランスを実現したラバー ツイスト 2 リングをご紹介します。このビットは、特に精度が求められる競技でその汎用性とコントロール性で知られる 2 リング デザインを特徴としています。ラバー ツイスト マウスピースは、従来の金属よりも柔らかく、より許容度が高く、口が敏感な馬に最適です。快適でありながら正確なコミュニケーションを確保し、さまざまな馬、特に優しく明確な誘導を必要とする馬に適しています。ラバー ツイスト 2 リングは、革新的なデザインと実用性を体現した、馬の快適さとライダーの微妙なコントロールに対する取り組みの証です。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER TWIST LOOSE RING ELEVATOR BIT

135mm

ラバーツイスト ルーズリング エレベーターをご紹介します。これは、高品質の TPU から巧みに作られ、優しさと効果的なコミュニケーションを完璧に両立するように設計されています。このビットは、ルーズリングとエレベーターのデザインを組み合わせたもので、ルーズリングの柔軟性とエレベーターのてこ作用とリフトを提供します。従来の金属よりも柔らかいラバーツイスト マウスピースは、口が敏感な馬に特に適しています。快適でありながら明確なコミュニケーションを促進し、さまざまな馬、特に優しくも断固とした誘導を必要とする馬に最適です。ラバーツイスト ルーズリング エレベーターは、馬の快適さとライダーの微妙なコントロールに対する取り組みの証であり、デザインと機能性の革新的な統合を示しています。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER TWIST HINGE D BIT

135mm

ラバー ツイスト ヒンジ D をご紹介します。これは、高品質の TPU から丁寧に作られ、柔らかさと正確なコミュニケーションを調和させるように設計されています。このビットはヒンジ D デザインを特徴としており、シングル ジョイント ビットに典型的なくろみ割り人形のような動作を回避し、より均一で穏やかな圧力分散を提供します。従来の金属よりも柔らかいラバー ツイスト マウスピースは、口が敏感な馬に最適です。快適でありながら効果的なコミュニケーションを確保し、さまざまな馬、特に穏やかでありながら明確なガイダンスの恩恵を受ける馬に最適です。ラバー ツイスト ヒンジ D は、馬の快適さへの献身を表し、デザインと機能性の革新的な融合を披露しています。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER TWIST HINGE FULL CHEEK BIT

135mm

ラバー ツイスト ヒンジ フル チークは、柔らかさとコミュニケーションの精度のバランスをとるために、高級 TPU から巧みに作られています。このビットにはヒンジ フル チーク デザインが組み込まれており、シングル ジョイント ビットのくみ割り動作を効果的に回避し、より均一で穏やかな圧力分散を提供します。ラバー ツイスト マウスピースは、金属に比べてより優しいオプションで、口が敏感な馬に特に適しています。快適でありながら明確なコミュニケーションを促進し、さまざまな馬、特に微妙でありながらしっかりとした誘導によく反応する馬に最適です。ラバー ツイスト ヒンジ フル チークは、馬の快適性に対する取り組みの証であり、デザインと機能性に対する革新的なアプローチを体現しています。

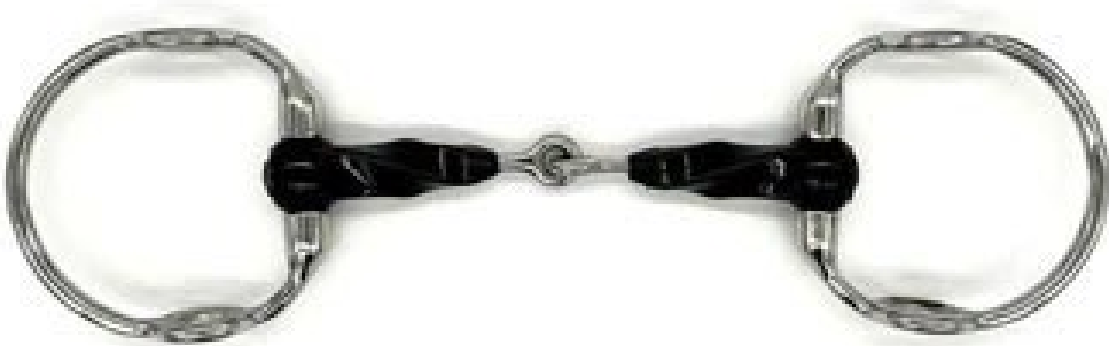
Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER TWIST GAG BIT

135mm

ラバーツイストギャグは、高品質の TPU から巧みに作られており、優しさと効果的なコミュニケーションの調和のとれたバランスを実現しています。このビットは、追加の制御とレバレッジを提供することで高く評価されているギャグデザインを採用しており、特に洗練された手綱補助を必要とする競技で役立ちます。ラバーツイストマウスピースは、従来の金属よりも許容範囲が広く、敏感な口を持つ馬のために特別に設計されています。快適でありながら明確なコミュニケーションラインを確保し、特に微妙でありながらしっかりととしたガイダンスを必要とするさまざまな馬に適しています。ラバーツイストギャグは、革新的なデザインと機能性を融合させ、馬の快適さと正確なライダーコントロールへの取り組みの象徴です。

Material: TPU

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER BLOCK NELSON GAG BIT

135mm

ラバー ブロック ネルソン ギャグは、コントロールを向上させ、より高く馬体を持ち上げるように設計されています。このバリエーションは、特徴的なラバー ブロックを備え、従来の金属製デザインよりも優しい代替品です。このデザインは、馬の軽快さと反応性を促進することに重点を置いています。手綱を握ると、ラバー ブロックが馬の口に優しくもしっかりと圧力をかけ、バランスを上げて口当たりを良くする必要があることを知らせます。このハミは、前肢が傾いたり重くなったりする傾向がある馬に特に効果的で、より洗練されたコントロールされたパフォーマンスの開発に役立ちます。

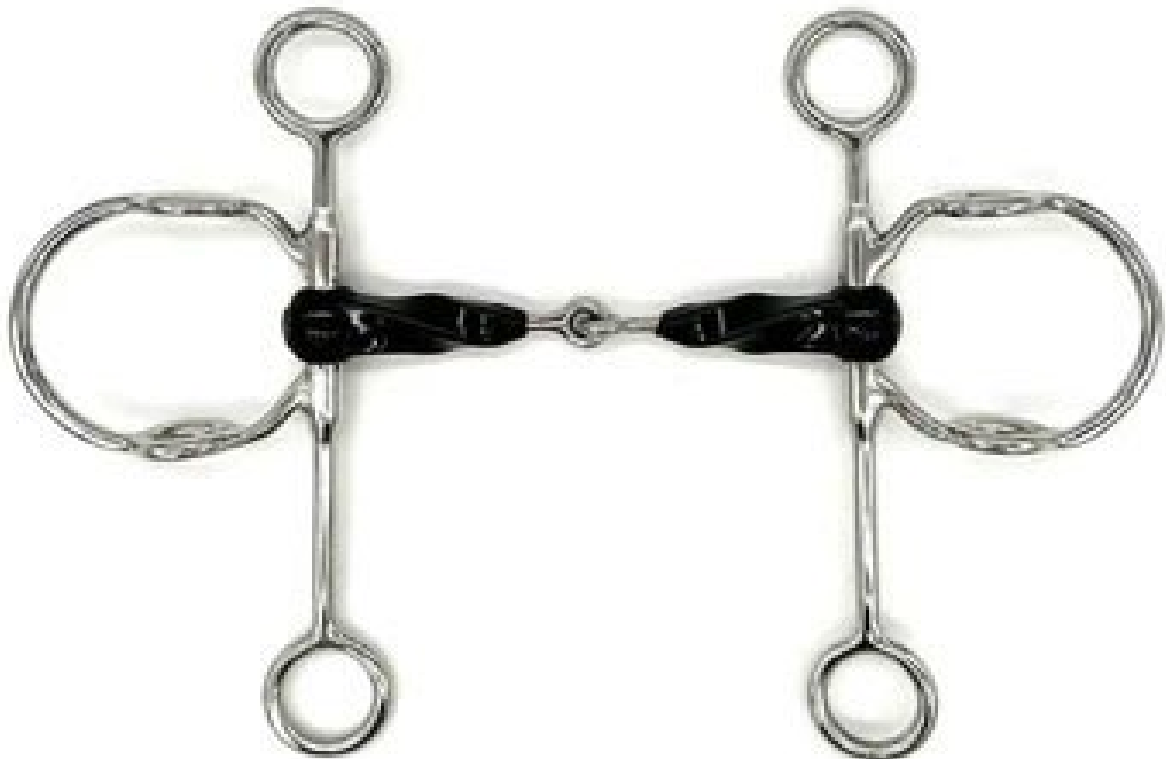
Material: Rubber

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER TWIST ELEVATOR GAG BIT

135mm

ラバーツイストエレベーターイヤグのご紹介です。高品質のTPUから丁寧に作られ、柔らかさと効果的なコミュニケーションのバランスをとるように設計されています。このビットは、てこ作用と持ち上げ作用で有名なエレベーターイヤグデザインを特徴しており、特に制御を必要とする競技で役立ちます。ラバーツイストマウスピースは、従来の金属に代わる、より優しく、より敏感な代替品で、繊細な口を持つ馬に最適です。快適でありながら効果的なコミュニケーションを提供し、さまざまな馬、特に優しくも断定的な誘導によく反応する馬に適しています。ラバーツイストエレベーターイヤグは、革新的なデザインと実用的な機能性を融合させ、馬の快適さと正確なライダーコントロールへの献身を象徴しています。

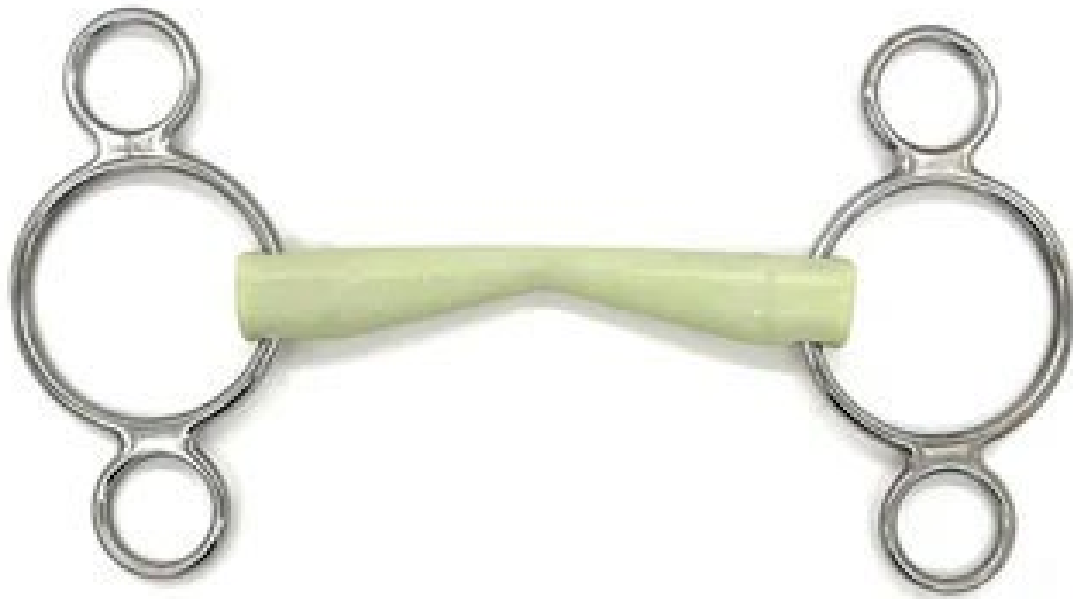
Material: Rubber

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



HEXAGON APPLE MOUTH FLEXI MULLEN TWO RING BIT

135mm

ヘキサゴン アップル マウス フレキシ ミューレン ツーリングは、2 リング ビット デザインに合わせて設計された革新的なマウスピースで、快適さとコントロールの優れた組み合わせを体験できます。このビットは、ギャグ ビットと同様に、てこ作用と持ち上げ作用を高めます。2 リング デザインにより、マウスピースが馬の口の中で上昇し、首への圧力が増して、より効果的なコミュニケーションが可能になります。

ヘキサゴン アップル マウス フレキシ ミューレン ツー リングは、舌に優しくフィットする V 字型の側面と、舌のスペースを増やすための小さなポートを備えており、馬の快適性を確保します。柔軟でありながら丈夫な素材で作られており、スチール ケーブルで補強されているため、使用中の耐久性と安定性が保証されます。

革新的なデザインの Hexagon Apple Mouth Flexi Mullen Two Ring は、最大限の制御と再バランス機能を提供し、馬の協調的な反応を促進します。このマウスピースは柔軟性があるため、ほとんどの馬に適しており、さまざまな馬術競技での適応性を高めます。

Material: Apple TPU

Mouth Thickness: 18mm



Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER WATERFORD LOOSE RING BIT

135mm

ラバー ウォーターフォード ルーズ リングは、柔軟な熱可塑性ポリウレタン (TPU) から丹念に作られています。このビットは、一連の連結されたボールによって複数の方向に動く、独特のウォーターフォード デザインが特徴です。この独自の構造により、馬がビットを掴んだり寄りかかったりすることがなくなり、軽快で反応性が向上します。

ウォーターフォード デザインの柔軟性と TPU 素材の柔らかさが組み合わさったこのハミは、馬の口に非常に優しいです。不快感や抵抗感を軽減し、あなたと馬の間のより明確なコミュニケーションを促進します。

より優しい誘導と制御を求めるライダーに最適なラバー ウォーターフォード ルーズ リングは、革新的なデザインと馬の福祉の証です。この優しくも効果的な馬銜で、馬の反応の違いを実感してください。

Material: TPU and Stainless Steel

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER WATERFORD LOOSE RING PELHAM BIT

135mm

柔らかく柔軟性のある熱可塑性ポリウレタン (TPU) から巧みに作られたラバー ウォーターフォード ルーズ リング ペルハムで、乗馬の精度を高めましょう。このビットは、相互接続されたボール構造で知られる多用途のウォーターフォード デザインと、ペルハムのてこ機能を独自に組み合わせています。ウォーターフォード デザインにより、ビットが複数の方向に曲がるため、馬がビットを掴んだり寄りかかったりすることがなくなり、応答性と軽い感触が向上します。

TPU 素材により、馬具が馬の口に優しく、不快感や抵抗を最小限に抑え、コミュニケーションを強化します。ルーズ リングの Pelham デザインは、必要なときに直接圧力をかけられるという利点があり、さらに制御を強化するためにカーブ レインを使用するオプションも提供します。

優しいコミュニケーションと効果的なコントロールの両方を提供するビットを探しているライダーにとって理想的な、ラバー ウォーターフォード ルーズ リング ペルハムは、革新的な乗馬デザインの証です。この多用途で効果的なビットで、乗馬体験と馬の快適性を高めましょう。

Material: TPU and Stainless Steel

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER WATERFORD ELEVATOR GAG BIT

135mm

柔軟で耐久性のある熱可塑性ポリウレタン (TPU) から巧みに作られたゴム製ウォーターフォード エレベーター ギャグ ビットで、乗馬の精度を新たなレベルに引き上げましょう。このビットは、多方向の柔軟性を実現する一連の連結ボールを特徴とするユニークなウォーターフォード デザインとエレベーター ギャグのダイナミックな機能性を巧みに融合しています。ウォーターフォード構造により、馬がビットを掴むのを防ぎ、より軽く、より反応の良いコミュニケーションを促進します。

TPU 素材を使用しているため、馬の口に優しく、不快感や抵抗の可能性が減ります。エレベーター ギャグ デザインにより、制御性が向上し、ジャンプやより高度なトレーニング演習など、より洗練されたコミュニケーションが必要な状況で特に役立ちます。このため、ラバー ウォーターフォード エレベーター ギャグ ビットは、馬にてこ制御と快適さの両方を提供するビットを求めるライダーに最適です。

Material: TPU and Stainless Steel

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



VULCANITE MULLEN D BIT

135mm

バルカナイト マレン D ビットには、ベークライトとしても知られる加硫ゴムの弾力性が組み込まれています。このビットはスチールコアの強度を特徴とし、ビット設計の大きな進歩を表しています。このビットは耐久性と快適性を兼ね備えており、馬とライダーの両方のニーズに応えます。

このハミには、馬の口全体に圧力を均等に分散する滑らかで均一な表面で知られる Mullen マウスピースが採用されています。Mullen のデザインは、バーと舌に一定かつ均一な圧力がかかるのを好む馬に特に効果的で、不快感を最小限に抑え、ハミの受け入れ性を高めます。

加硫処理により耐久性が増すことで知られる加硫ゴムを使用することで、ビットの寿命が伸びます。一体型スチールコアが構造を強化し、ビットの強度と無傷性を確保し、使用時の安全性と信頼性を高めます。

この馬銜にベークライト素材を使用する主な利点の 1 つは、安定した温度特性です。これは口が乾燥している馬にとって非常に重要です。馬銜が過度に熱くなるのを防ぎ、馬の舌に不快感や刺激を与える可能性を回避できるからです。

Material: Vulcanite (Bakelite)

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER WATERFORD NELSON GAG BIT

135mm

最高級の熱可塑性ポリウレタン (TPU) を使用して巧みに作られたゴム製ウォーターフォード ネルソン ギャグ ビットで、乗馬テクニックを高めましょう。このビットは、多方向の柔軟性とネルソン ギャグのユニークな特性を可能にする一連の連結ボールで知られる柔軟なウォーターフォードの革新的なデザインです。ウォーターフォードのデザインにより、ビットが馬の口の中で優しく動くため、馬がビットを掴んだり寄りかかったりすることがなくなり、より反応が良く敏感なコミュニケーションが実現します。

TPU 構造は馬の口に優しく、不快感を軽減し、ライダーの合図の明瞭性を高めます。ネルソン ギャグ ビットの特徴は、さらなるてこ作用と制御を提供します。

Material: TPU and Stainless

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



RUBBER WATERFORD PELHAM BIT

135mm

高品質の熱可塑性ポリウレタン (TPU) から丁寧に作られたゴム製ウォーターフォード ペルハム ビットで、乗馬体験を向上させましょう。このビットは、連結された一連のバーが特徴の柔軟で優しいウォーターフォード デザインと、ペルハム ビットの多彩なコントロールを調和的に組み合わせています。ウォーターフォード デザインは多方向の動きを可能にし、馬がビットを掴んだり寄りかかったりするのを防ぎ、より反応が良く軽い接触を実現します。

柔らかい TPU で作られたこのハミは、馬の口に非常に優しく、不快感を大幅に軽減し、より良いコミュニケーションを促します。Pelham のデザインは、バーに直接スナッフルのような動作を与えると同時に、カーブ ハミのてこ作用という 2 つの利点を提供します。

Material: TPU and Stainless

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



VULCANITE MULLEN FULL CHEEK

135mm

バルカナイト マレン フル チーク ビットは、バークライトとしても知られる加硫ゴムの堅牢性を活かして作られており、ビットの革新の証である強化スチール コアを備えています。このビットは耐久性と快適性を兼ね備えており、馬とライダーの両方に適しています。

ミューレン マウスピースを備えた Vulcanite Mullen Full Cheek Bit は、馬の口全体に圧力を均等に分散する滑らかで連続した表面を提供します。このデザインは、バーと舌に一定の穏やかな圧力をかけることによく反応する馬にとって特に有利であり、不快感のリスクを軽減します。

加硫処理により耐久性が強化されることで知られる加硫ゴムを使用することで、ビットの弾力性が高まります。この構造内の鉄心補強はビットの強度を確保する上で極めて重要です。この材料の組み合わせにより、ビットは安全で信頼性の高いものになります。

この馬銜に使用されているバルカナイト素材の大きな利点は、一定の温度を維持できることです。これは口が乾燥している馬にとって特に重要です。熱くなる可能性のある従来のゴム製馬銜とは異なり、バルカナイト マレン フル チーク ビットは、馬の舌に不快感や火傷を引き起こすリスクを回避します。

このハミのフルチークデザインは、横方向の制御を強化し、操縦を助けます。そのため、トレーニング目的や、方向指示への反応を学習中の馬に最適です。また、ハミが馬の口から引き抜かれるのを防ぎ、安全性と安定性を高めます。

Material: Vulcanite (Bakelite)

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによっては Sold Out の場合があります。



加硫ゴム成分で知られるバルカナイト ポート フル チーク ビットは、スチール コアで補強されており、耐久性と信頼性に優れています。ベーカライトとも呼ばれる加硫ゴムは、加硫プロセスで強化された素材で、弾力性があり、ビットが日常的な使用の過酷さに耐えられるようにします。

このフルチーク ビットは、馬の舌のためのスペースを提供するポート デザインが特徴で、口の敏感な部分への圧力を軽減します。このデザインは、口のスペースが少ない馬や、従来のビットでは不快感を覚えやすい馬に特に適しています。

加硫ゴム構造内に鋼鉄コアを組み込むことは、重要な特徴です。この補強により、ビットの完全性と安全性が確保されます。唾液の少ない馬では熱くなり不快感を与える可能性がある標準的なゴム製ビットとは異なり、このビットのベーカライト素材は一定の温度を維持します。この特性は、不快感や馬の舌への擦れのリスクを防ぐのに非常に重要です。

バルカナイト ポート フル チーク ビットのフル チーク デザインは、このビットの安定性を高め、ビットが馬の口から引き抜かれるのを防ぎ、正確な操縦と制御に役立ちます。この設計特性により、このビットはトレーニングや、コマンドに対する反応を学習または改善している馬に最適です。

Material: Vulcanite (Bakelite)
Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK FIXED EGGBUTT BIT

135mm

ラバー ブロック固定式エッグバット ビットは、精度、制御、安定性を求めるライダー向けに設計されており、従来の固定ビットの利点と最新の機能強化を融合して、馬の快適性と効果的なコミュニケーションを最適化します。

このハミは、強固なステンレススチールの芯で作られているため、柔軟性がなく、馬とライダーの間で一貫した直接的なコミュニケーションを実現します。スナッフルの柔らかさとツイストハミの精密さを効果的に組み合わせ、トレーニングとパフォーマンスに理想的なバランスを提供します。

マウスピースはゴムブロック設計で、馬の口内の広い表面積に圧力を均等に分散するように設計されており、馬が動いたり傾いたりするのを防ぎます。マウスピースのテーパー構造により、ブロックのサイズが徐々に小さくなり、舌のためのスペースが確保され、圧力が軽減され、快適性と馬銜の受け入れ性が向上します。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK FLEXI EGGBUTT BIT

135mm

ラバー ブロック フレキシ エッグバット ビットは最先端のデザインを採用し、比類のない柔軟性と快適性を提供します。耐久性のあるプラスチック チューブに編み込みワイヤーの芯を包んだ構造で、幅広い馬や競技に適した最適な柔軟性を維持します。

このハミは、馬の口の中の広い表面を覆うゴム製のブロック マウスピースを特徴しており、馬が固まったり傾いたりする傾向を効果的に減らし、よりバランスのとれた反応の良い噛み合わせを促進します。ブロックのサイズが徐々に小さくなるテーパー構造により、舌のスペースが広くなり、圧力が軽減され、馬の快適性とハミの受け入れ性が向上します。

この設計により、ラバー ブロック フレキシ エッグバット ビットは、正確な制御と効果的なコミュニケーションが重要なトレーニングや競技乗馬に特に役立ちます。

Material: TPU

Mouth Thickness: 16mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。



RUBBER BLOCK ELEVATOR GAG BIT

135mm

ラバー ブロック エレベーター ギャグは、コントロールを向上させ、より高く馬体を持ち上げるよう設計されています。このバリエーションは、特徴的なラバー ブロックを備え、従来の金属製デザインよりも優しい代替品です。このデザインは、馬の軽快さと反応性を促進することに重点を置いています。手綱を握ると、ラバー ブロックが馬の口に優しくもしっかりと圧力をかけ、バランスを上げて口当たりを良くする必要があることを知らせます。このビットは、前肢が傾いたり重くなったりする傾向がある馬に特に効果的で、より洗練されたコントロールされたパフォーマンスの開発に役立ちます。

Material: Rubber

Mouth Thickness: 18mm



 Global Selleria

価格は別途お問合せください。
タイミングによってはSold Outの場合があります。