



## HALF COPPER TWIST HALF STRAIGHT BAR D BI

135mm

125mm

ハーフ コッパー ツイスト ハーフ ストレート バー D ビットは、口の力が左右非対称な馬の課題に対応するために設計された、革新的で多用途なツールです。このビットはリバーシブル機能を備えており、ライダーは馬の特定のニーズに基づいてビットの向きをカスタマイズできます。

片側には半分の銅線が付いており、馬の口の強い側に効果的です。この銅線は唾液の分泌を促し、ハミの受け入れを促し、より柔らかく反応の良い感触を生み出します。優しくも説得力のあるガイドを提供するため、片側が抵抗力や硬さを持つ傾向のある馬に特に有効です。


反対側のビットは直線バー設計で、馬の口の弱い側に最適な、一貫した安定した圧力を提供します。この革新的な設計により、ライダーは不均一な力のバランスを効果的に管理し、より対称的な制御と反応を確保できます。

ビットのリングの「D」形状は、馬の口の安定性を高め、横方向の制御に役立ちます。これは、トレーニング目的や反応の不均衡を修正するために不可欠です。ビットの可逆性により機能性が高まり、さまざまなトレーニング シナリオに適応できるツールになります。

高品質で耐久性のある素材で作られたハーフ コッパー ツイスト ハーフ ストレート バー D ビットは、長期間使用しても過酷な使用に耐えられるよう作られています。特に非対称性に対処することが重要な場合には、バランスのとれた反応の良い乗り心地を求める乗馬者にとって、非常に貴重な資産となります。

**Material: Copper and Stainless Steel**



 **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 COPPER CRICKET ROLLER D BIT

135mm

125mm

ヘキサゴン・銅製・クリケット・ローラーDビットは、あなたのビット・コレクションに革命的な付加価値を与えます。このビットは六角形のマウスピースと銅製クリケットローラーをユニークに組み合わせ、馬とライダーの効果的な相互作用のための特別なコンビネーションを提供します。


デザインの核となる六角形のマウスピースは、馬の口腔内の圧力分布に多面的なアプローチを提供します。この革新的な形状は、従来の丸いマウスピースと比較して、馬にとってより刺激的な様々なコンタクトポイントを提供します。この特徴は、標準的なビットに慣れ、反応性を維持するためにより魅力的なものを必要とする馬にとって、特に有用なビットとなる。

中央の銅製クリケットローラーは、このビットの重要な特徴である。このローラーは馬がビットと遊び、触れ合うことを促し、唾液の分泌を促して口を柔らかくするだけでなく、独特の「コオロギ」音を生み出します。この聴覚的なフィードバックは、馬の口の動きやかみ合わせのレベルをリアルタイムで知ることができるため、ライダーにとって非常に貴重です。コオロギの鳴き声を聞くことで、ライダーは馬の反応をよりよく理解し、それに応じてコミュニケーションや指示を調整することができます。

**Material: Copper and Stainless Steel**

**Mouth Thickness: 12mm**



 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 COPPER CRICKET ROLLER FULL CHEEK BIT

135mm

125mm

ヘキサゴン・コッパー・クリケット・ローラーフルチークビットは、正確なステアリングと馬とのコミュニケーション強化を重視する乗馬愛好家のための革新的な選択です。このビットは、六角形のマウスピースと銅製クリケットローラーを巧みに組み合わせ、優れたコントロールとかみ合わせを実現するフルチークデザインに統合しています。


六角形のマウスピースは馬にユニークな感覚を与え、複数の接触点から様々な圧力分布が得られます。この特徴は、従来の丸いマウスピースでは反応が鈍くなっていた馬に特に効果的で、ライダーの指示にもっと耳を傾けるように促します。

このビットのデザインの中心は、銅製のクリケット・ローラーです。このエレメントは唾液の分泌を促し、口中をソフトにするだけでなく、馬がこのエレメントと触れ合うと、微妙なコオロギの音を発生させます。この聴覚的フィードバックはライダーにとって非常に貴重で、馬の口の動きと快適さのレベルをリアルタイムで知ることができる。

このビットのフルチーク設計は、特にステアリングとコントロールの面で、さらなる利点をもたらす。延長されたチークピースは横方向へのサポートを強化し、特に調教の場面や正確な操作が必要な場合に、馬を誘導・指示しやすくする。

- Material: Copper and Stainless Steel
- Mouth Thickness: 12mm



 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。



## TWISTED D WITH COPPER FRENCH LINK BIT

135mm


コッパーフレンチリンクを含む3ピースのツイストデザインが特徴。フレンチリンクは、敏感な馬にとってさらに快適で、唾液の分泌を促し、ビットを受け入れるように設計されている。ダブルジョイントのマウスピースは、シングルジョイントのビットにありがちなナツクラッカーのような動作を避けるために特別に設計されており、ビットが口蓋に接触するのを防ぎます。

このDビットのデザインは、フォアハンドが重くなりがちな馬にとって有益である。このビットは高品質のステンレスと銅から作られている。耐久性と寿命が保証されている。

**Material: Copper and Stainless Steel**

**Mouth Thickness: 12mm**



 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。




## TWISTED PELHAM WITH COPPER FRENCH LINK BIT

135mm

コッパーフレンチリンクを含む3つのピースを備えた美しいビット。フレンチリンクは敏感な馬にさらなる快適さを提供する。ペラム・チーク・ピースは、騎乗者にさらなるテコとコントロールを提供します。コッパーフレンチリンクは唾液の分泌を促し、馬がビットを受け入れるよう促します。ダブル・ジョイントのマウスピースは、シングル・ジョイントのナットクラッカー・アクションを回避し、ビットが口の天井に当たるのを防ぐ。

**Material: Copper and Stainless Steel**  
**Mouth Thickness: 12mm**



 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。



## COPPER ROLLER WATERFORD LOOSE RING BIT

135mm


ウォーターフォードスナッフル・ビットには3つの銅製ローラーがあり、馬の口内に圧力を均等に分散させます。銅製のローラーは唾液の分泌を促し、馬がビットにもたれかかるのを防ぎます。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**Size: 140mm**

**Mouthpiece Thickness: 15.5mm**



 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。



## HEXAGON COPPER CRICKET ROLLER LOOSE RING BIT

135mm

125mm

ヘキサゴン・コッパー・ローラー・ルーズリング・ビットは、馬とのより深い理解とより良いコミュニケーションを求めるライダーのためにデザインされた。このビットの特徴は、馬にユニークな感覚を与える革新的な六角形のマウスピースです。

六角形のマウスピースは、馬の口の中に複数の接触点を作り出し、様々な圧力分布と独特の感触を提供します。このデザインは、従来のビットに鈍感になっている馬に特に効果的で、ライダーの合図にもっと注意を払うよう促すことができる。


このビットの際立った特徴は、中央にある銅製のクリケット・ローラーである。銅の素材は自然に唾液の分泌を促し、馬の口の柔らかさと反応を保つのに役立つ。馬がローラーで遊ぶと、しばしば「コオロギ」の音と呼ばれる微妙な音が鳴ります。この音はライダーにとって優れたフィードバックメカニズムであり、馬の口の動きやリラックスの度合いを測ることができる。

この聴覚的なフィードバックは、調教や乗馬の際、馬の口の動きや反応をよりよく理解するのに役立つため、非常に貴重なものとなります。コオロギの鳴き声が聞こえると、ライダーはそれに応じて手綱の圧力やコミュニケーションを調整することができ、馬とライダーのより直感的で調和のとれたつながりを育むことができます。

**Material: Copper and Stainless Steel**

**Mouth Thickness: 12mm**



 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。



## HARTFORD MODIFIED LOOSE RING PELHAM BIT

135mm


ハートフォード モディファイド ルーズ リング ペルハム ビットは、ユニークなデザイン機能の組み合わせです。このビットの主な特徴は、銅製のローラーとスピナーが組み込まれていることです。銅製の素材は唾液の分泌を促し、馬の口を柔らかくし、反応しやすくします。銅製の部品が転がったり回転したりする動作は、馬に遊び心を与え、リラックスを促し、馬がビットに固執したり寄りかかったりする可能性を減らします。

このハミは、ルーズ リングの可動性と Pelham 設計による制御性を兼ね備えています。ルーズ リングの特徴は、ギャグのような効果をもたらし、ハミが馬の口の中でより自由に動くことを可能にします。これは、てこ作用を必要とする馬にとって特に有益です。てこ作用と制御性で知られる Pelham 設計は、より強い馬に対してより大きな影響力を必要とするライダーにとって理想的です。

ハートフォード モディファイド ルーズ リング ペルハム ビットは、優しくも効果的な制御を提供するビットを必要とするライダー、特に銅製ローラーとスピナーの鎮静効果の恩恵を受ける馬に最適です。さまざまな乗馬競技で優れた選択肢であり、馬とライダーのコミュニケーションを向上させるバランスの取れたビット アプローチを提供します。 **Material: Copper and Stainless**

**Material: Stainless Steel and Copper**  
**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。





## COPPER LINKX LOOSE RING BIT

135mm

ヘキサゴン・コッパー・ローラー・ルーズリング・ビットは、馬とのより深い理解とより良いコミュニケーションを求めるライダーのためにデザインされた。このビットの特徴は、馬にユニークな感覚を与える革新的な六角形のマウスピースです。

六角形のマウスピースは、馬の口の中に複数の接触点を作り出し、様々な圧力分布と独特の感触を提供します。このデザインは、従来のビットに鈍感になっている馬に特に効果的で、ライダーの合図にもっと注意を払うよう促すことができる。


このビットの際立った特徴は、中央にある銅製のクリケット・ローラーである。銅の素材は自然に唾液の分泌を促し、馬の口の柔らかさと反応を保つのに役立つ。馬がローラーで遊ぶと、しばしば「コオロギ」の音と呼ばれる微かな音が鳴ります。この音はライダーにとって優れたフィードバックメカニズムであり、馬の口の動きやリラックスの度合いを測ることができる。

この聴覚的なフィードバックは、調教や乗馬の際、馬の口の動きや反応をよりよく理解するのに役立つため、非常に貴重なものとなります。コオロギの鳴き声が聞こえると、ライダーはそれに応じて手綱の圧力やコミュニケーションを調整することができ、馬とライダーのより直感的で調和のとれたつながりを育むことができます。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**Mouth Thickness: 18mm**



 Global Salleria

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。



## COPPER LINKX TWO RING BIT

135mm

より優しい接続を実現するために慎重に作られた Copper LinkX Two Ring Bit は、角度の付いたジョイントと細長い銅リンクを組み合わせて、舌全体に穏やかで継続的な圧力を分散します。


リンクの丸みを帯びた形状により、口蓋が低い馬でも受け入れやすくなり、一部の標準的なビットが引き起こす不快感を回避できます。中央のサンドブラスト仕上げにより親水性反応が促進され、唾液の分泌が促進され、馬が口の中でリラックスした状態を保つことができます。

2 リング設計により調整可能なこ比が提供され、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な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。

適応性の高いデザインと穏やかな動作により、Copper LinkX 2リングビットは明確な伝達と信頼性の高いパフォーマンスを促進します。 **Material: Stainless Steel and Copper**

**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。



## COPPER LINKX FULL CHEEK BIT

135mm

より優しい接続を実現するために慎重に作られた Copper LinkX Full Cheek Bit は、角度の付いたジョイントと細長い銅リンクを組み合わせて、舌全体に穏やかで継続的な圧力を分散します。


Link の丸みを帯びた形状により、口蓋が低い馬でも受け入れやすくなり、一般的な馬具で起こり得る不快感を回避できます。中央のサンドブラスト仕上げにより親水性反応が促進され、唾液の分泌が促進され、馬が口の中でリラックスした状態を保てます。

フルチーク設計は横方向のガイドを提供し、特に直進や旋回に補助が必要な馬に役立ちます。固定された頬により、明確で正確な手綱信号が確実に伝わり、効果的なコミュニケーションが実現します。

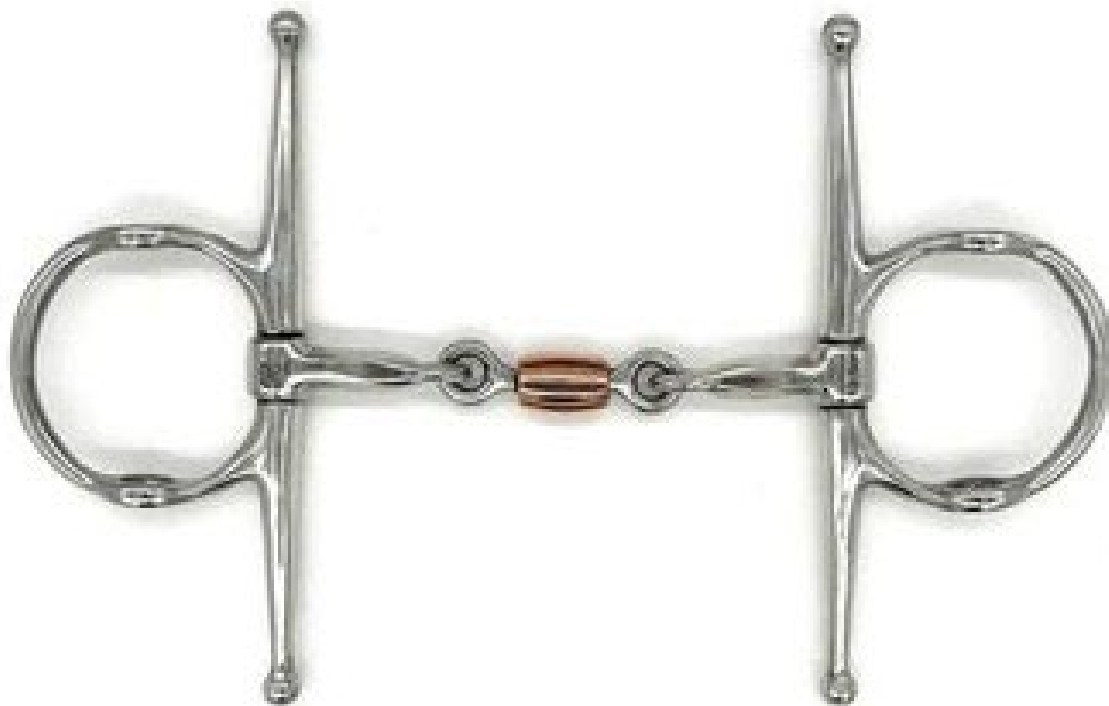
考え抜かれたデザインと横方向のサポートを備えた Copper LinkX Full Cheek Bit は、応答性と位置合わせを改善するための貴重なツールです。

**Material: Stainless Steel and Copper**  
**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 COPPER CRICKET ROLLER NELSON GAG BIT

135mm

六角形の銅製クリケット ローラー ネルソン ギャグ ビットは、馬との優れたコントロールとコミュニケーションを求める熟練したライダーのために設計された革新的なツール です。このビットは、ネルソン ギャグ デザインのダイナミックなフレームワーク内で、六角形のマウスピースと銅製クリケット ローラーを巧みに組み合わせています。

六角形のマウスピースは、馬の口に複数の接触点を提供する際立った特徴です。このユニークな形状は、より多様で魅力的な圧力分散を提供し、従来の ハミに慣れた馬にとって特に有益です。六角形のデザインは、馬がライダーの合図にもっと注意を払うように促し、反応性を高めます。


ハミの中央には 銅製のクリケット ローラーがあり、馬の関与を大幅に強化する要素です。銅製の素材は唾液の分泌を自然に促し、口を柔らかくし、反応をよくします。また、馬がローラーに触れると、独特のクリケット音を発し、ライダーに聴覚的なフィードバックを提供します。このフィードバックは、馬の関与度と快適さを理解するために不可欠であり、ライダーはそれに応じてコミュニケーションとコマンドを調整できます。

このビットのネルソン ギャグ機能は、馬の頭を高く持ち上げ、より良い姿勢を保つのに役立つ持ち上げ動作を導入します。この機能は、敏捷性と素早い反応が求められる競技で特に役立ちます。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**Mouthpiece Thickness: 12mm**



 **Global Salleria**

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。



## COPPER LINKX BALDING GAG BIT

135mm

より優しい接続のために慎重に作られた Copper LinkX Balding Gag Bit は、角度の付いたジョイントと細長い銅リンクを組み合わせ、舌全体に穏やかで継続的な圧力を分散します。


Link の丸みを帯びた形状により、口蓋が低い馬でも受け入れやすくなり、一般的な馬具で起こり得る不快感を回避できます。中央のサンドブラスト仕上げにより親水性反応が促進され、唾液の分泌が促進され、馬が口の中でリラックスした状態を保てます。

ボールディング ギャグ チークピースは、手綱の圧力がかったときに、馬のバー、唇、首に穏やかな圧力をかけるスライド動作によって機能します。これにより、馬は頭を上げ、前肢が軽くなり、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。

軽さと可動性を重視した Copper LinkX Balding Gag Bit は、自然な位置合わせと効果的なコミュニケーションをサポートします。

**Material: Stainless Steel and Copper**  
**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。



## COPPER LINKX BABY PELHAM BIT

135mm

より優しい接続を実現するために慎重に作られた Copper LinkX Baby Pelham は、角度の付いたジョイントと細長い Copper Link を組み合わせて、舌全体に穏やかで継続的な圧力を分散します。

リンクの丸い形状により、口蓋が低い馬でも受け入れやすくなり、一部の標準的なビットが引き起こす不快感を回避できます。

中央部分はサンドブラスト仕上げで親水性反応を促し、唾液の分泌を促進して馬が口の中でリラックスできるようにします。

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レインの使用を可能にし、バランス、頭の運び、全体的な反応性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、馬の快適性を損なうことなく、より高度な制御が必要な状況に最適なビットとなります。

人間工学に基づいたマウスピースとバランスのとれたてこ作用により、Copper LinkX Baby Pelham Bitは調和のとれたコミュニケーションと正確なガイダンスを促進します。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**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。



## DOUBLE TWISTER COPPER WIRE NELSON GAG BIT


135mm

ダブルツイスト銅線ネルソン ギャグ ビットは、コントロール、てこ作用、横方向のガイドの組み合わせを求めるライダー向けに設計されています。このビットは銅製のダブルツイスト ワイヤ マウスピースを備えており、馬の舌とバーに複数の圧力ポイントを提供します。ダブルツイストにより接触の強度が増し、力強く抵抗のある傾向のある馬に適しています。

銅線は唾液の分泌を促し、馬の口を柔らかく保ち、馬銜を受け入れやすくします。頬の側面が広いネルソン ギャグ デザインは、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、効果的なてこ作用をもたらします。

**Material: Copper**



 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。



## EGGBUTT WITH COPPER & STAINLESS ROLLERS BIT

135mm


このハミには、銅とステンレス鋼のローラーが付いたマウスピースが付いています。ローラーは馬の救助を促し、馬がハミを掴むのを防ぎます。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常に接触することができます。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**Size: 135mm**

**Mouthpiece Thickness: 12mm**



 **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。





## TWISTED FULL CHEEK BIT WITH COPPER FRENCH LINK

135mm

この美しく作られたフルチークビットは、銅製のフレンチリンクを含む 3 つの部品で構成されています。フレンチリンクは、敏感な馬にさらなる快適さを提供すると同時に、唾液の分泌を促し、ビットを受け入れやすくします。二重ジョイントのマウスピースは、単一ジョイントのくるみ割り動作を回避し、ビット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。


フルチークは、頬に圧力をかけることで旋回を補助します。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**Size: 135mm**

**Mouthpiece Thickness: 12mm**



 **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。



## COPPER LINKX NELSON GAG BIT

135mm

より優しい接続のために慎重に作られた Copper LinkX Nelson Gag Bit は、角度の付いたジョイントと細長い銅リンクを組み合わせ、舌全体に穏やかで継続的な圧力を分散します。


Link の丸みを帯びた形状により、口蓋が低い馬でも受け入れやすくなり、一般的な馬具で起こり得る不快感を回避できます。中央のサンドブラスト仕上げにより親水性反応が促進され、唾液の分泌が促進され、馬が口の中でリラックスした状態を保てます。

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。

Copper LinkX Nelson Gag Bit は、効果的な持ち上げ動作と横方向のサポートを備えており、応答性と位置合わせを強化するための優れたツールです。

**Material: Stainless Steel and Copper**  
**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 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: Stainless Steel 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。



## TWISTED 2 RING BIT WITH COPPER FRENCH LINK BIT


135mm

この美しく作られた 2 リング ビットには、銅製のフレンチ リnkを含む 3 つの部品があります。フレンチ リnkは、敏感な馬にさらなる快適さを提供すると同時に、唾液の分泌を促し、ビットを受け入れやすくします。二重ジョイントのマウスピースは、単一ジョイントのくるみ割り動作を回避し、ビット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。2 つのリング デザインは、手綱に圧力が加えられると機能し、上部のリングが前方に傾き、てこ作用を生み出します。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**Mouthpiece Thickness: 12mm**



 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。



## COPPER CORKSCREW NELSON GAG BIT

135mm

このハミには、高品質の銅で作られたコルク栓抜き型のマウスピースが付いています。銅素材は唾液の分泌と受容を促進し、馬にとってより快適でおいしいものにします。

コルクスクルー デザインは、プレーンなスナッフルよりも効果が顕著で、コントロールと応答性が向上します。これは、過酷になりすぎずにハミへの敬意と注意を促すため、特に強い馬を扱うライダーにとって有益です。ネルソン ギャグ メカニズムは、コントロールの層をさらに追加し、洗練された作用とリフトを可能にし、特に障害飛越競技や総合馬術競技などの競技で役立ちます。


効果的な制御にもかかわらず、銅製コルクスクルー ネルソン ギャグは馬の快適性を考慮して設計されています。銅製の構造により、馬銜は暖かく魅力的な状態を保ち、不快感や抵抗の可能性を減らします。

効果的なコミュニケーションと馬の福祉に重点を置いたビットを求めるライダーにとって、当社の銅製コルクスクルー ネルソン ギャグ ビットは最適な選択です。精度、コントロール、馬の快適性を考慮して設計されたこの革新的なビットで、乗馬体験を向上させましょう。

**Material: Copper**

**•Mouth Thickness: 14mm**



 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。



## COPPER LINKX HACKABIT SHORT SHANK

135mm

より優しい接続を実現するために慎重に作られた Copper LinkX Short Shank Hackabit は、角度の付いたジョイントと細長い銅リンクを組み合わせ、舌全体に穏やかで継続的な圧力を分散します。

Link の丸みを帯びた形状により、口蓋が低い馬でも受け入れやすくなり、一般的な馬具で起こり得る不快感を回避できます。中央のサンドブラスト仕上げにより親水性反応が促進され、唾液の分泌が促進され、馬が口の中でリラックスした状態を保てます。


このコンビネーション ビットは、ハカモアとビットの作用を統合したもので、マウスピースが舌とバーに作用し、ハカモア コンポーネントが鼻と頭に圧力をかけます。ショート シャンク設計によりこの作用が最小限に抑えられ、手綱の圧力がより柔らかく、より許容範囲が広がります。

革新的なマウスピースと思慮深い頬当てのデザインを備えたCopper LinkX Hackabitショートシャンクビットは、馬とライダーの両方に効果的なガイダンスと快適さを提供します。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**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。



## COPPER LINKX HACKABIT LONG SHANK

135mm

より優しい接続のために考え抜かれた Copper LinkX Long Shank Hackabit は、角度の付いたジョイントと細長い Copper Link を組み合わせて、舌全体に穏やかで継続的な圧力を分散します。Link の丸みを帯びた形状により、口蓋が低い馬でも受け入れやすくなり、一部の標準的なビットが引き起こす不快感を回避できます。

中央のサンドブラスト仕上げは親水性反応を促し、唾液の分泌を促進し、馬が口の中でリラックスできるようにします。このコンビネーションビットは、ハカモアとビットの二重作用を統合しており、マウスピースが舌とバーに圧力をかけ、ハカモア部品が鼻と頭に圧力をかけます。


シャंकが長い設計によりてこ比が大きくなり、手綱の圧力が増幅されてより強い効果が得られます。この構成は、力強く前肢が重い馬や、さらなる反応性を必要とする馬に特に有効です。

Copper LinkX Hackabitロングシャंकビットは、てこ作用と快適性を兼ね備えており、明確なコミュニケーションと応答性の向上を保証します。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**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。



## COPPER LINKX FIXED GAG BIT

135mm

より優しい接続のために慎重に作られた Copper LinkX 固定式ギャグ ビットは、角度の付いたジョイントと細長い銅製リンクを組み合わせ、舌全体に穏やかで継続的な圧力を分散します。リンクの丸みを帯びた形状により、口蓋が低い馬でも受け入れやすくなり、一部の標準的なビットが引き起こす不快感を回避できます。

中央部分はサンドブラスト仕上げで親水性反応を促し、唾液の分泌を促進して馬が口の中でリラックスできるようにします。


固定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。

考え抜かれたデザインと機能的なアクションを備えたCopper LinkX固定ギャグビットは、応答性とバランスを向上させます

**Material: Stainless Steel and Copper**

**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。





## COPPER LINKX D BIT

135mm

より優しい接続のために考え抜かれた Copper LinkX D ビットは、角度の付いたジョイントと細長い Copper Link を組み合わせて、舌全体に穏やかで継続的な圧力を分散します。Link の丸みを帯びた形状により、口蓋が低い馬でも受け入れやすくなり、一部の標準的なビットが引き起こす不快感を回避できます。

中央部分はサンドブラスト仕上げで親水性反応を促し、唾液の分泌を促進して馬が口の中でリラックスできるようにします。


D リングの頬当ては横方向の安定性を確保し、馬の口の中でハミが滑るのを防ぎ、手綱の合図を明確かつ一貫したものにします。

このデザインは、経験の浅い馬や追加のガイドが必要な馬に特に効果的です。安定性と明瞭性を重視した Copper LinkX D Bit は、接続性と応答性を向上させるための信頼できる選択肢です。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**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。



## COPPER LINKX PELHAM BIT

135mm

より優しい接続を実現するために慎重に作られた Copper LinkX Pelham は、角度の付いたジョイントと細長い銅リンクを組み合わせ、舌全体に穏やかで継続的な圧力を分散します。

リンクの丸みを帯びた形状により、口蓋が低い馬でも受け入れやすくなり、一部の標準的なビットが引き起こす不快感を回避できます。中央のサンドブラスト仕上げにより親水性反応が促進され、唾液の分泌が促進され、馬が口の中でリラックスした状態を保つことができます。


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レインの使用を可能にし、バランス、頭の運び、全体的な反応性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、馬の快適性を損なうことなく、もう少し制御が必要な状況に最適なビットになります。考え抜かれたデザインと効果的なレバレッジを備えた Copper LinkX Pelham Bitは、信頼性の高いコミュニケーションと強化された応答性を提供します。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**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。



## COPPER DR. BRISTOL FULL CHEEK BIT

135mm


銅製ドクターブリistol フルチーク ビットは、正確なコントロールと強化された横方向の安定性を必要とするライダーにとって理想的な選択肢です。このビットは、45 度の角度が付いた銅製ドクターブリistol リンクを備えたステンレス スチール製のマウスピースを備えています。この特定の角度により、リンクが馬の舌に対してより平らに配置され、圧力が均等に分散され、従来のドクターブリistol ビットに見られるより一般的な 90 度の角度のリンクに伴う不快感の可能性が軽減されます。

銅リンクは唾液分泌を促すように設計されており、馬をリラックスさせ、ハミをよりよく受け入れるのに役立ちます。フルチーク設計は優れた横方向のサポートを提供し、ハミが馬の口から滑り落ちるのを防ぎ、明確で一貫したコミュニケーションを保証します。45 度の角度の Dr. Bristol リンクとフルチーク設計によって得られる安定性の組み合わせにより、銅 Dr. Bristol フルチーク ハミは、穏やかな制御と正確な操縦の両方を必要とする馬を誘導するための非常に効果的なツールとなっています。

**Material: Copper and Stainless Steel**

**Mouthpiece 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。



## BRIDGED EGGBUTT WITH COPPER ROLLER BIT

135mm


このハミは馬が飲み込みやすくし、リラックスできるようにします。ハミの各側は独立して動くため、ライダーはよりの確に補助することができます。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**Size: 135mm**

**Mouthpiece Thickness: 11.5mm**



 **Global Salleria**

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 D RING WITH REIN HOOKS & COPPER INLAY BIT

135mm

フック付きコンフォート D リングには、独立動作システム (IMS) バレルを備えたハイポートがあります。湾曲したマウスピースがバーを包み込み、挟み込みを防止します。バレルは、ライダーがビットの両側を独立して使用できるように設計されています。


使用方法: 手綱が手綱フックに取り付けられていない場合は、直接手綱を操作します。手綱が手綱フックに固定されている場合は、間接手綱を操作します。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**Size: 135mm**

**Mouthpiece Thickness: 10mm**



 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。



## COPPER ROLLER WATERFORD PELHAM BIT

135mm


このウォーターフォード ペルハム ハミには 3 つの銅製ローラーがあり、馬の口の中の圧力を均等に分散します。銅製ローラーは唾液の分泌を促し、馬がハミに寄りかかるのを防ぎます。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**Size: 135mm**

**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。



## HALF COPPER TWIST / HALF STRAIGHT BAR FLAT RING EGGBUTT BIT


135mm

ハーフツイスト、ハーフストレートバーは、敏感だが片側が重い馬に最適です。このリバーシブル設計により、ビットを回転させるだけで、口の右側または左側のどちらでもツイスト機能を使用できます。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**Size: 135mm**



 Global Salleria

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。



## MAGENNIS CURB GAG BIT

135mm


Magennis カーブ ギャグには、マウスピースに小さな銅ローラーが取り付けられており、顎の上を転がって馬が顎を交差させたり、顎を固定したりするのを防ぐように設計されています。ローラーの銅は、唾液の分泌を促し、ハミを受け入れやすくすることで広く知られています。カーブ ギャグは、コードがハミを通り顎の後ろを通るタイプのギャグです。このカーブ ギャグのコードの下部には、手綱が取り付けられるリングがあります。ライダーが手綱を握ると、カーブ ギャグの機能が作動します。ハミが口の中に滑り上がり、下顎と顎に圧力をかけます。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**Size: 135mm**

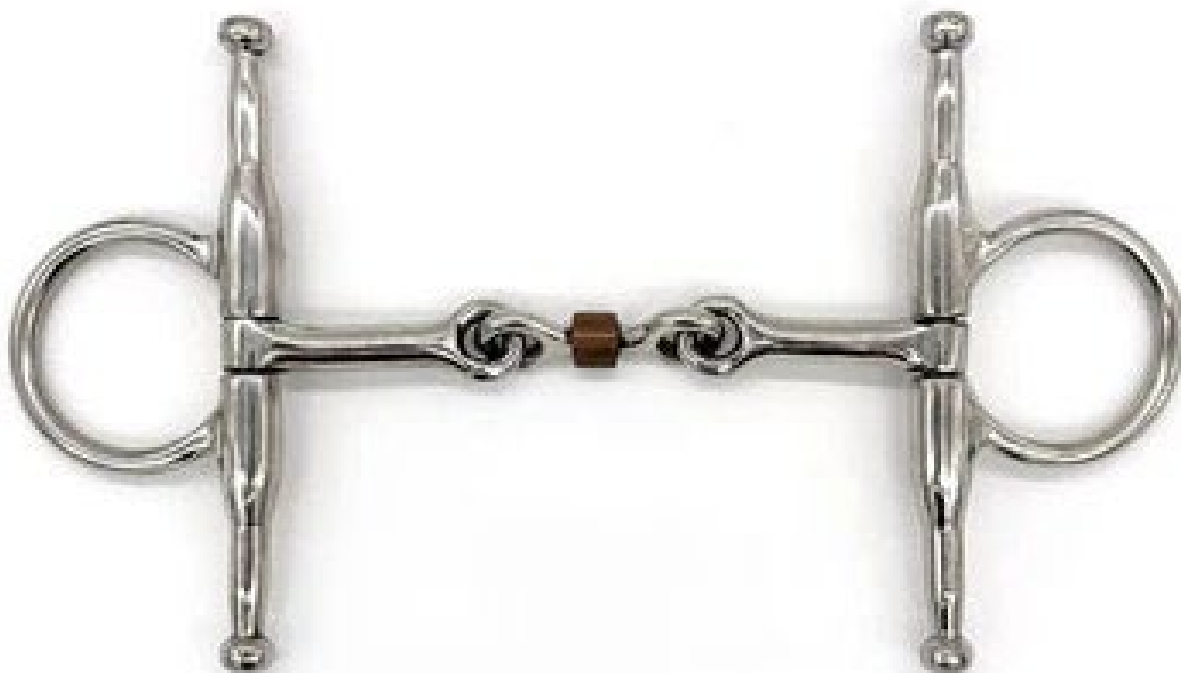
**Mouthpiece Thickness: 15mm**



 **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。





## FULL CHEEK WITH COPPER ROLLER AND PEGS BIT

135mm


ショートシャンクは、ハミの両側に 2 つのペグがデザインされています。馬の頬に圧力がかかると、小さなペグがハミのバーのように、ライダーが馬を回転させるのを助けます。マウスピースは 3 つの部分で構成され、銅製のローラーが付いています。銅製のリンクは唾液の分泌を促します。このデザインは、ライダーのコントロールと操縦に役立ちます。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**Size: 135mm**

**Mouthpiece Thickness: 9.5mm**



 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。



## COMBINATION 2 RING BIT


135mm

このデザインは、回転する銅製の中央部を備えた 3 ピースのマウスピースを特徴としています。2 リング コンビネーション ビットは、リング ビット、ペルハム ビット、ハッカモア ビットを組み合わせたもので、さまざまな圧力ポイントを使用して、噛み合ったときに手綱の圧力を分散します。鼻帯とカーブ チェーンは別々に機能します。手綱が噛み合うと、馬はマウスピースを感じる前に、まず鼻と顎の圧力を感じます。中央のリンクは舌の上で回転し、馬の口が噛み合ったままになるように促します。このビットは、手綱に寄りかかり、口が敏感で、鼻の圧力によく反応する馬に最適です。

**Material: Stainless Steel and Copper**

**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。



## TWISTED GAG BIT WITH COPPER FRENCH LINK

135mm

この美しく作られたギャグ ビットは、銅製のフレンチ リンクを含む 3 つの部品で構成されています。フレンチ リンクは、敏感な馬にさらなる快適さを提供すると同時に、唾液の分泌を促し、ビットを受け入れやすくします。二重ジョイントのマウスピースは、単一ジョイントのくるみ割り人形のような動きを回避し、ビット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。


ギャグのデザインは、馬が頭を上げるように促すことを目的としており、前肢が重くなりがちな馬によく使用されます。ギャグは、ライダーの好みに応じて、1 本または 2 本の手綱で使用できます。

**Material Stainless Steel and Copper**

**Size: 135mm**

**Mouthpiece Thickness: 12mm**



 **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。



## COPPER EGGBUTT PELHAM BIT


135mm

Copper Eggbutt Pelham は革新的なハミで、Eggbutt Snaffle と従来の Pelham のデザイン特性を巧みに融合しています。独特の楕円形のリングが特徴の Eggbutt コンポーネントは、安定した固定点を提供し、馬の唇を挟む可能性を最小限に抑え、ライダーとの一貫した直接的なコミュニケーションを保証します。一方、Pelham のデザインは、シャंकに汎用性をもたらし、2 組の手綱を収容します。直接手綱はスナッフルのような動作を提供し、シャंकの下部に取り付けられた 2 つ目の手綱はこの作用をもたらします。この二重手綱システムは、直接およびこの作用を通じて圧力をかけ、カーブ手綱が作動しているときに馬の頭と顎の溝に作用します。これらのデザインを統合することで、Cooper Eggbutt Pelham は馬にエッグバットの快適さと Pelham の適応性を提供し、さまざまな制御やトレーニング結果を必要とする競技に最適です。すべてのレバレッジビットと同様に、ライダーは馬の快適さと健康を最優先に理解し、優しく扱うことが重要です。

**Mouth Size: 135mm**

**Material: Copper**



 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 COPPER CRICKET ROLLER PELHAM BIT

125mm

135mm

六角形銅クリケット ローラー ペルハム ビットは、六角形のマウスピースの利点と銅クリケット ローラーのダイナミックな機能性を、ペルハム デザインの多用途なフレームワーク内で独自に組み合わせています。

六角形のマウスピースは、このハミの中心部分であり、馬の口の中でさまざまな接触点を提供します。従来の丸いマウスピースとは異なり、六角形の形状は馬にとってより魅力的で刺激的な体験を提供し、特に標準的なハミに慣れている人にとって有益です。この多面的なアプローチは、馬の集中力とライダーの合図に対する反応性を維持するのに役立ちます。


ハミの中央には銅製のクリケット ローラーがあり、馬の積極的な関与を促す特徴的な機能です。ローラーは馬を遊びたがらせ、唾液の分泌を促し、より柔軟な口を作ります。さらに、ローラーは穏やかな「クリケット」音を発し、ライダーへの聴覚的な合図として機能します。この音により、ライダーは馬の口の動きと快適さのレベルを把握でき、より効果的なコミュニケーションのために手綱の扱いを調整できます。

ペルハム デザインのビットは、カーブ ビットの制御とスナッフルの直接的な動作を組み合わせたものです。この組み合わせにより、ライダーはてこ作用と制御を得ることができます。ビットのデザインは、六角形のマウスピース、銅ローラー、およびペルハム チークピースの組み合わせ効果を巧みに活用できる経験豊富なライダーに特に適しています。

**Material: Copper and Stainless Steel**

**Mouth Thickness: 12mm**



 **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。



## TWISTED NELSON GAG WITH COPPER FRENCH LINK BIT


135mm

この精巧に作られたネルソン ギャグ ビットは、銅製のフレンチ リンクが付いたねじれたマウスピースを含む 3 ピース構造を特徴としています。フレンチ リンクは、敏感な馬にさらなる快適さを提供すると同時に、唾液の分泌を促し、ビットを受け入れやすくするように設計されています。二重ジョイントのマウスピースは、単一ジョイントのビットのくるみ割り動作を防ぐように設計されており、口蓋との接触を回避します。

ネルソン ギャグのデザインは、馬の頭を上げるように特に設計されており、前肢に大きく寄りかかる傾向のある馬に最適です。用途が広く、このネルソン ギャグ ビットは、ライダーの好みに応じて、1 本または 2 本の手綱で使用できます。

**Material: Stainless Steel and Copper**  
**Mouth Thickness: 12mm**



 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。