

Größe:	M - L
Farbe:	■ schwarz
Code Prod.:	CGXR (Hinten)

• Anatomisch geformte Schale

Die Schale ist im oberen und unteren Teil so geformt, dass Knie und Knöchel maximale Bewegungsfreiheit haben. Die anatomische Formung gewährleistet höchsten Komfort und eine optimale Passform der Gamasche am Pferdefuß.

• Double Density

Die Schale besteht aus **zwei Teilen** mit unterschiedlicher Dichte und Festigkeit:

Die Hauptschale aus **TPU 54 SHORE**, eine äußerst widerstandsfähige, flexible Polyurethanmischung, bietet einen ausgezeichneten Schutz vor Abschürfungen, Schäden und den zahlreichen Belastungen, denen Sport- und Turnierpferde ausgesetzt sind.

Der **TPU 54 SHORE** bewahrt seine elastischen und mechanischen Eigenschaften von -15 °C bis $+50\text{ °C}$, ohne an **Festigkeit** und **Flexibilität** zu verlieren. Im hinteren Gamaschenteil im Bereich der Beugesehne befindet sich ein Extraschutz "X" aus **TPU 66 SHORE**, eine festere Polyurethanmischung, die größeren Schutz bietet, und wo das **Carbon** eingesetzt wird. Die beiden Teile werden während der Einspritzung in die Form miteinander verbunden.

• Extra-Schutz des Fesselgelenks

Verlängerung der Schutzvorrichtung aus verschleißbeständiger Folie 13/10, mit Polyester verstärkt, im unteren Teil der Kote und des Fesselgelenks. Besonders geeignet für Pferde, die dazu neigen, mit dem Hufeisen den Bereich des Fesselgelenks des entgegengesetzten Beins zu treffen. Beugt gefährlichen Prellungen und Abschürfungen vor, die während der Arbeit zu Hause oder während der Turniere auftreten können.

• Carbon-Gel-Schutz für die Beugesehne

Der hintere Teil "X" ist innen mit **Carbon** (ein äußerst widerstandsfähiges, schützendes, sehr leichtes, stoßdämpfendes Material) und einer 3 mm Schicht **Gel** mit schützenden, stoßdämpfenden Eigenschaften und außergewöhnlichem Tragekomfort versehen.

Carbon bietet einen undurchlässigen Schutz vor stumpfen Gegenständen. Optimal werden die Bänder vor Schlägen geschützt, die auch von den Hufen der Hinterbeine stammen können. Die stoßdämpfenden Eigenschaften des **Polyurethan-Gels** reduzieren die Übertragung von Schlägen und Stauchungen um 40%.

• Knöchelschutz aus Carbon

Carbon-Einlage im Knöchelbereich (dieser Teil unterliegt laufenden Mikrotraumata durch Schläge).

• Elastische Verschlüsse

Dank der weichen, **verstellbaren**, elastischen Verschlüsse kann eine optimale Passform bei jeder Beingröße garantiert werden. Dadurch beugt man Problemen in Zusammenhang mit Prellungen oder Stauchungen vor. Die bei den Verschlüssen verwendeten Elastomere behalten die Spannung dauerhaft bei und verändern ihre Elastizität auch bei Nässe nicht.

• Knopfverschlüsse

Unverformbare FLEXTAN-Verschlüsse mit Edelstahlknopf gestatten ein sehr **rasches** Ein- und Aushaken, auch nur mit einer Hand.

In den zum Einhaken vorgesehenen Löchern befindet sich eine Verengung die maximale **Sicherheit bei der Verankerung** gewährleistet. Somit wird ein **zufälliges Aushaken** während des Trainings oder beim Turnier verhindert.

Im Gegensatz zu den Lederriemen, die bereits nach wenigen Anwendungen in den Löchern Deformationen erleiden, wodurch ihre Funktionsfähigkeit und Zuverlässigkeit eingeschränkt sind, wurden die Knopfverschlüsse der NERO VEREDUS LINE bei 5000 Ein- und Aushakzyklen getestet, wobei diese immer unverändert blieben. Im Unterschied zu den Klettverschlüssen, die im Laufe der Zeit an Stabilität verlieren und weniger zuverlässig werden, sind die Knopfverschlüsse NERO VEREDUS LINE verschleißresistent und gewährleisten maximale Sicherheit und Zuverlässigkeit.

• Zertifizierter Schutz

Getesteter und zertifizierter Schutz RCT Rico TEST.



PATENT PENDING - REGISTERED DESIGN

Made in Italy



www.veredus.it



QUICK-RELEASE TIP

PASTERNA
EXTRA PROTECTION

CARBON AND GEL
PROTECTION FOR
THE FLEXOR TENDON