

Made in Germany

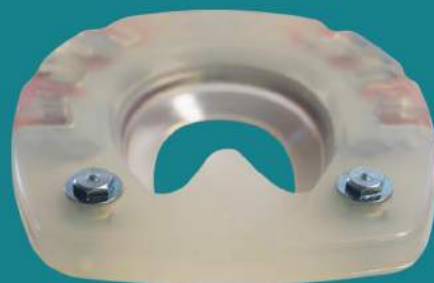
Unsere Stollen werden genau wie unsere Duplo-Beschläge in unserer Produktionsstätte im Bayerischen Wald gefertigt.

Um Ihnen möglichst robuste und haltbare Stollen liefern zu können, werden alle unsere Stollen gehärtet!

Gleitschutz-Stollen (Stollen mit Bund)

Falls unsere Spikes als Gleitschutz nicht ausreichen, empfehlen wir unsere Duplo-Beschläge mit Gewinde in Kombination mit unseren Gleitschutz-Stollen (4mm/6mm).

Von höheren Stollen raten wir bei diesen Beschlägen ab, da die Gewindeeinsätze sonst aus ihrer Position herausgehoben werden können.



Stollenhöhe: 4mm / 6mm
Gewindegröße: M8 / M10 / M12
Gewinde: nicht selbstschneidend

Stollenwechsel:

Ein regelmäßiger Stollenwechsel ist bei diesen Modellen nicht zu empfehlen. Es ist jedoch möglich, den Beschlag (etwa im Winter) zunächst mit Innensechskantgewindestiften als Platzhalter zu beschlagen und die Stollen erst bei Bedarf einzusetzen (etwa wenn es geschneit hat).



Passende Duplo-Modelle:

- > mit Seitenkappen und Gewinde
- > mit Seitenkappen, geschlossener Sohle und Gewinde
- > HDS mit Seitenkappen und Gewinde

Alle Gleitschutz-Stollen sind Sechskant-Stollen mit Bund.
Ausnahme: Die Variante 6mm/M8 ist ein Vierkant-Stollen mit Bund.



Stollen für Halt bei extremen Belastungen (Stollen ohne Bund)

Wenn es weniger um den reinen Gleitschutz geht als darum, dem Pferd bei schwierigen Manövern (etwa im Springsport, beim Fahren oder beim Holzrücken) den notwendigen Halt zu bieten, empfehlen wir Duplo-Modelle mit ringförmigem Metallkern.

Bei diesen Modellen sind die Gewinde fest im Metallkern verankert. So können sie auch bei extremen Belastungen nicht aus ihrer Position herausgehoben werden.

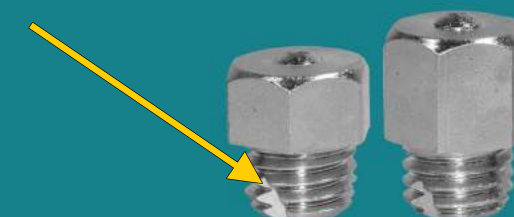


Bei den Duplo-Modellen mit ringförmigem Metallkern werden die Stollen beim Eindrehen um ca. 3mm im Gewinde versenkt. Dadurch wird der erste Gewindegang auch bei Abrieb nicht beschädigt und das Gewinde ist leichter sauber zu halten.



Um die Gesundheit des Pferdes zu schonen, werden die Stollen gerne nach dem Training ausgebaut.

Um den regelmäßigen Stollenwechsel zu erleichtern, gibt es Stollen mit **selbstschneidendem Gewinde**.



In der stollenlosen Zwischenzeit halten Innensechskantgewindestifte oder Stopfen die Gewinde sauber.



Stollenhöhe: 6mm / 8mm / 12mm
Effektive Höhe: 3mm / 5mm / 9mm
Gewindegröße: M8 / M10 / M12 / M14
Gewinde: nicht selbstschneidend

Stollenwechsel:

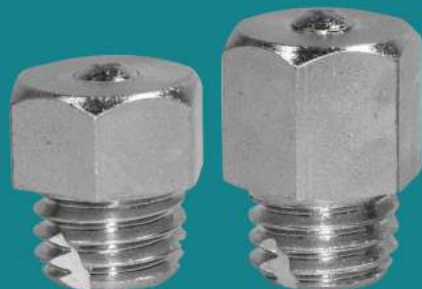
Ein regelmäßiger Stollenwechsel ist bei diesen Modellen möglich.



Stollenhöhe: 8mm / 12mm
Effektive Höhe: 5mm / 9mm
Gewindegröße: M8 / M10 / M12 / M14
Gewinde: selbstschneidend

Stollenwechsel:

Wenn Sie vorhaben, die Stollen regelmäßig zu wechseln, empfehlen wir Ihnen diese Modelle! Das selbstschneidende Gewinde der Stollen erleichtert den Wechsel erheblich.



Von höheren Stollen raten wir ab, da sie den Beschlag und die Gesundheit des Pferdes zu sehr strapazieren.

Passende Duplo-Modelle sowohl für die selbstschneidenden als auch die nicht selbstschneidenden Stollen:

- > Jumper
- > HDS Traction
- > STS mit Seitenkappen, ringförmigem Metallkern und Gewinde
- > mit offener Zehe, Seitenkappen und Gewinde - Sonderfall!

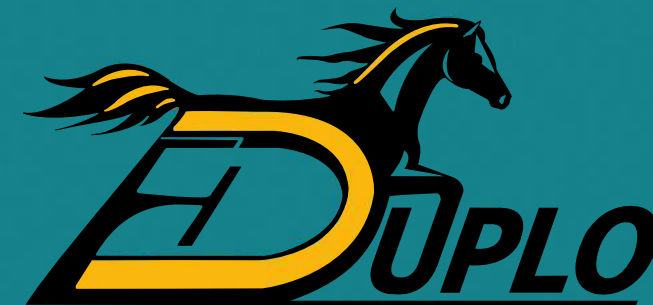


Ein **Sonderfall** ist der zehenoffene Duplo-Beschlag mit Seitenkappen und Gewinde. Genau wie alle anderen zehenoffenen Modelle hat er einen ringförmigen Metallkern.



Da er aber vor allem im therapeutischen Bereich eingesetzt wird, raten wir von der Verwendung der 12mm-Stollen ab.

Bitte beachten Sie bei Ihrer Bestellung, dass die Gewindegröße der Beschläge je nach Größe variiert.



www.duplo-frank.de

Duplo Verbundbeschläge

H. Frank Kunststofftechnik GmbH
Vorderfreundorfer Straße 20
D-94143 Grainet

Tel.: +49 (0)8585/96926-0
Fax: +49 (0)8585/96926-119

www.duplo-frank.de
www.duplo-innovations.com

www.facebook.com/duplo.frank
www.instagram.com/duplo_verbundbeschlaege

Stand: Januar 2021

DUPLO

Neues Stollensortiment

