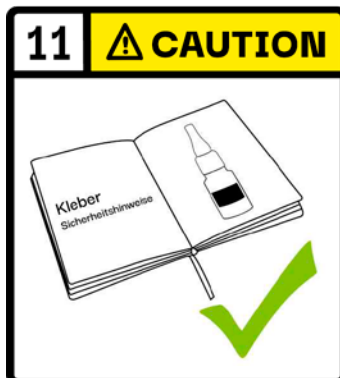
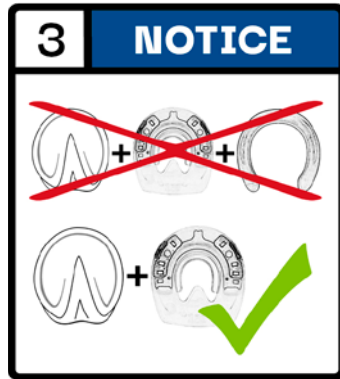
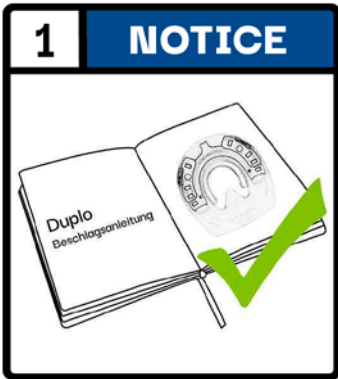




Sicherheitshinweise  
 Safety Information  
 Informations de sécurité  
 Aviso de seguridad  
 Istruzioni di sicurezza

<b>Danger</b>	DE: Gefahr FR: Danger	ES: Peligro IT: Pericolo	<b>Caution</b>	DE: Vorsicht FR: Attention	ES: Atención IT: Attenzione
<b>Warning</b>	DE: Warnung FR: Avertissement	ES: Advertencia IT: Avvertenza	<b>Notice</b>	DE: Hinweis FR: Prudence	ES: Precaución IT: Avviso



## DE Wichtige Sicherheitshinweise zum Duplo-Verbundbeschlag

Unsere Produkte, die Duplo-Verbundbeschläge, werden mit gesundheitlich unbedenklichen chemischen Substanzen und synthetischen Materialien hergestellt. Trotzdem müssen Sie diese Sicherheitshinweise lesen und befolgen, bevor Sie Duplo-Beschläge verwenden.

Duplo-Beschläge werden ausführlich getestet. Sie sind für viele unterschiedliche Pferde und Disziplinen geeignet. Einige Pferde kommen jedoch aufgrund ihrer Gliedmaßenstellung oder ihres Bewegungsablaufs nicht mit Duplo-Beschlägen zurecht.

Um Verletzungen von Pferden und Menschen zu vermeiden:

- 1 Verwenden Sie Duplo-Beschläge nur, wenn Sie das notwendige Wissen über die korrekte Anwendung haben. Beachten Sie unsere Beschlagsanleitung.
- 2 Verwenden Sie beim Beschlag mit Duplo-Beschlägen nur das dafür vorgesehene Werkzeug. Beachten Sie die üblichen Sicherheitsvorkehrungen beim Arbeiten mit diesen Werkzeugen.
- 3 Platzieren Sie keinen Duplo-Beschlag zwischen Huf und Hufeisen.
- 4 Legen Sie die Seitenkappen an den Huf an. Wenn Sie das Modell Basic verwenden, schleifen Sie die Seitenkappen vor dem Beschlagen unbedingt an, um Verletzungen zu vermeiden..
- 5 Atmen Sie keinen Schleifstaub von Duplo-Beschlägen und den diversen Zubehör-Produkten aus Kunststoff ein. Beachten Sie die üblichen Sicherheitsvorkehrungen beim Arbeiten mit dem Winkel- oder Bandschleifer.
- 6 Vermeiden Sie Verbrennungen, damit Sie keine Dämpfe einatmen. Legen Sie die Duplo-Beschläge und die Zubehör-Produkte aus Kunststoff nicht in den Schmiedeofen.
- 7 Kontrollieren Sie einmal täglich sowie vor jeder Nutzung des Pferdes den korrekten und sicheren Sitz der Duplo-Beschläge, um einen Beschlagsverlust während der regulären Nutzungsdauer zu verhindern.
- 8 Kontrollieren Sie einmal pro Woche, ob scharfe Kanten oder offene Niete entstanden sind, um Verletzungen zu verhindern.
- 9 Duplo-Beschläge werden mit relativ weichem Material und abgerundeten Kanten hergestellt. Dadurch sind sie im Herdenverband in der Regel sicherer als konventionelle Hufeisen. Es gibt weniger Verletzungen damit; ganz ausschließen kann man Verletzungen aber nie. Bei Nutzung des Modells Arizona beachten Sie die produktspezifischen Sicherheitshinweise und bedenken Sie, dass das Verletzungsrisiko in der Herde aufgrund der zusätzlichen Stahlkante größer ist als bei den anderen Duplo-Modellen.
- 10 Der Einsatz von Spikes und Stollen sowie die Überwachung des korrekten Sitzes und der Unversehrtheit während der Beschlagsperiode liegt im Ermessen des Pferdebesitzers in Zusammenarbeit mit dem Hufbearbeiter vor Ort. Prüfen Sie täglich und vor jeder Nutzung des Pferdes den korrekten Sitz und die Unversehrtheit der Spikes bzw. Stollen. Ein schiefer Stollen oder Gewindeeinsatz ist beispielsweise ein Indiz dafür, dass der Sitz des Gewindeeinsatzes nicht mehr optimal ist. Gerade bei tendenziell streitlustigen Pferden können Spikes und Stollen zu einem Risiko im Herdenverband werden. Wenn Sie kein Selbstversorger sind, sprechen Sie daher den Einsatz von Spikes und Stollen unbedingt vorab mit dem Stallbesitzer ab.
- 11 Wenn Sie den Duplo-Beschlag als Klebebeschlag nutzen, müssen Sie die Sicherheitshinweise des verwendeten Klebers beachten. Falls Sie den Kleber bei uns erwerben, finden Sie die Sicherheitshinweise direkt beim Produkt im Shop-Bereich.
- 12 Die Gleitfähigkeit des Duplo-Beschlags auf rutschigem Untergrund (z.B. frisch gemähte Wiese, nasses Laub) entspricht ungefähr der eines unbeschlagenen Hufs oder eines abgelaufenen Eisenbeschlags ohne Stollen. Um Unfällen vorzubeugen, raten wir bei der Nutzung des Duplo-Beschlags auf rutschigem Untergrund zu zusätzlichem Gleitschutz (z.B. Stollen, Spikes); außerdem müssen Sie das Tempo angemessen reduzieren. Wenn Sie die Snow Edition verwenden, beachten Sie bitte, dass dieses Modell für die Anwendung mit Spikes und/oder Gleitschutz-Stollen entwickelt wurde. Es sollte nicht ohne zusätzlichen Gleitschutz verwendet werden.

Für weitere Informationen rund um den Duplo-Beschlag besuchen Sie bitte unsere Webseite!

Alle Produkte müssen gemäß den Anleitungen und Sicherheitshinweisen auf unserer Webseite verwendet werden. Die Anpassung, Modifikation und auf den jeweiligen Huf abgestimmte Anwendung liegt immer im Ermessen des Hufbearbeiters vor Ort. Die H. Frank Kunststofftechnik GmbH lehnt hiermit jede Haftung für den Missbrauch von Produkten ab sowie für Verluste, die durch die Verwendung eines Produktes entstehen, das in unserem Katalog oder auf unserer Webseite oder in unseren gedruckten oder digitalen Anleitungen beschrieben wird. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden an Personen, Tieren oder Dingen, die aufgrund von falscher oder achtloser Anwendung, mangelhaftem handwerklichen Geschick, Nachlässigkeit bei der Kontrolle oder riskanter Reitweise auftreten können. Unsere Produkte sind nicht dazu gedacht, Krankheiten zu diagnostizieren oder zu heilen.

## EN Important Safety Information for Duplo Composite Horseshoes

Our products, the Duplo Composite Horseshoes, are manufactured using safe chemical substances and synthetic materials. Nevertheless, it is important that you read this safety information and follow all instructions before working with or using Duplo products. Duplo Horseshoes have undergone extensive testing. They have been proven suitable for many different horses and disciplines. Some horses, however, don't like Duplo Horseshoes because of their particular body structure or individual movements.

To prevent injuries to man or horse:

- 1 Only use Duplo Horseshoes if you have the necessary knowledge regarding their correct application. Check our shoeing instruction.
- 2 Only use the proper tools and equipment to shoe Duplo Horseshoes. Observe the usual safety precautions when using these tools.
- 3 Do not place a Duplo Horseshoe between the hoof and a conventional horseshoe.
- 4 Adjust the quarter clips to the hoof angle. If you use the Duplo „Basic“, grind the quarter clips before shoeing in order to reduce the risk of injuries.
- 5 Do not inhale abrasive dust from Duplo Horseshoes or the synthetic accessories. Observe the usual safety precautions when using the angle grinder or belt sander.
- 6 Avoid burning Duplo Horseshoes so that you do not inhale fumes. Do not place Duplo Horseshoes and synthetic accessories into a forging furnace.
- 7 Check the proper and secure fit of the Duplo Horseshoes once a day and before every use of the horse to prevent losing a horseshoe during its regular life span.
- 8 Check for sharp edges and open rivets once a week to prevent injuries.
- 9 Duplo products are made from relatively soft material with chamfered edges. This makes them usually safer in horse herds than conventional horseshoes. There are less injuries but injuries can never be totally eliminated. When using the model Arizona, observe the product-specific safety information and note that the risk of injuries in herds is bigger than with other Duplo models because of the additional steel border.
- 10 The use of spikes and studs as well as checking their correct fit and integrity during the shoeing period are at the horse owner's discretion in cooperation with the local farrier. Check the correct fit and integrity of the spikes or studs once a day and before every use of the horse. An askew stud or thread insert, for example, is a sign that the thread insert may be unstable. In case of particularly aggressive horses, spikes and studs may be a risk when used in herds. If you aren't self-catering, you have to check with your stable owner in advance whether the use of spikes and studs is allowed.
- 11 If you want to use the Duplo as a glue-on horseshoe, you have to follow the safety information of the adhesive used. If you buy the glue in our online shop, the safety information is part of the product description.
- 12 On slippery ground, Duplo Horseshoes have about the same friction as a bare hoof or a conventional metal horseshoe without studs. In order to prevent injuries, we recommend using additional anti-skid equipment (e.g. studs or spikes) when using Duplo Horseshoes on slippery ground (on the pasture or in the paddock as well, if necessary). When riding, you have to reduce the speed appropriately. When using the Snow Edition, please note that this model has been designed for the use with spikes and/or cleats and should not be used without additional traction devices.

For further information about Duplo Horseshoes, please visit our website!

All products have to be used in accordance with the instructions and safety information on our website. The adjustment, modification and application to the individual hoof are always at the discretion of the local farrier. The H. Frank Kunststofftechnik GmbH hereby disclaims responsibility for the misuse of any product and for losses incurred through the use of any product described in our catalogue or on our website or in our printed or digital instructions. No liability can be accepted for any damage that may occur to people, animals or property due to incorrect or careless application, missing technical skills, negligence in inspection or risky riding. Our products are not intended to diagnose or cure any medical condition.

## FR Informations importantes de sécurité pour les ferrures composites Duplo

Les substances chimiques et les matériaux synthétiques utilisés dans la ferrure Duplo sont sans danger pour la santé. Quand même, vous devez lire et observer ces informations de sécurité avant d'utiliser les ferrures Duplo. La ferrure Duplo a été largement testée. Elle est appropriée pour beaucoup de chevaux et de disciplines. Cependant, certains chevaux ne s'en sortent pas avec la ferrure Duplo à cause de leurs aplombs ou de leur locomotion.

Pour éviter les blessures des personnes et des chevaux :

- 1 N'utilisez les ferrures Duplo que si vous avez les connaissances nécessaires pour leur application correcte. Regardez nos instructions de ferrage.
- 2 N'utilisez que les outils et l'équipement prévu pour l'application des ferrures Duplo. Observez les préventions de sécurité habituelles en utilisant ces outils.
- 3 Ne placez jamais une ferrure Duplo entre le sabot et un fer à cheval conventionnel.
- 4 Appuyez les pinçons à la paroi. Si vous utilisez le modèle „Basic”, vous devez débrutir les pinçons avant le ferrage pour réduire le risque de blessures.
- 5 N'inhalez pas de poussière d'aiguisage des ferrures Duplo et des accessoires synthétiques. Observez les préventions de sécurité habituelles en utilisant la meuleuse d'angle ou la ponceuse à bande.
- 6 Évitez des brûlages pour ne pas inhaler de la fumée. Ne placez pas de ferrures Duplo et des accessoires synthétiques dans un four de forge.
- 7 Contrôlez la tenue correcte et fiable des ferrures Duplo une fois par jour et chaque fois avant d'utiliser le cheval pour éviter la perte d'une ferrure pendant sa durée d'utilisation régulière.
- 8 Pour éviter des blessures, vérifiez une fois par semaine s'il y a des arêtes vives ou des rivets ouverts.
- 9 Les ferrures Duplo sont produites avec du matériau relativement souple et avec les arêtes chanfreinées. Ainsi, elles sont plus fiables en troupeau. Il y a moins de blessures mais on ne peut jamais complètement éliminer des blessures. En utilisant le modèle Arizona, respectez les informations de sécurité propres au produit et notez que le risque de blessures en troupeau est plus grand qu'avec les autres modèles Duplo à cause de la bordure d'acier additionnelle.
- 10 L'usage des Spikes et crampons ainsi que le contrôle de leur intégrité et tenue correcte pendant la période de ferrage est à la discrétion du propriétaire du cheval en coopération avec le maréchal-ferrant sur place. Contrôlez la tenue correcte et l'intégrité des Spikes ou crampons une fois par jour et chaque fois avant d'utiliser le cheval. Un crampon ou insert fileté penché, par exemple, est un indice que la tenue de l'insert fileté n'est plus optimale. Avec des chevaux plutôt querelleurs, les Spikes et crampons peuvent être un risque particulier dans le troupeau. Si vous n'êtes pas autosuffisant, il faut préalablement demander le propriétaire de l'étable si l'usage des Spikes et crampons est autorisé.
- 11 Si vous voulez utiliser la ferrure Duplo comme ferrure collée, vous devez suivre les informations de sécurité de la colle utilisée. Si vous achetez la colle dans notre boutique en ligne, les informations de sécurité font part de la description du produit.
- 12 Sur terrain glissant (p.ex. la pelouse récemment tondue, les feuilles mouillées), la ferrure Duplo est aussi glissante qu'un sabot non ferré ou un fer à cheval en métal bien usé sans crampons. Pour éviter des blessures, nous recommandons l'utilisation d'équipement antidérapant additionnel (p.ex. crampons ou Spikes) si vous utilisez la ferrure Duplo sur terrain glissant (même au pré ou au paddock, si nécessaire). En montant à cheval, vous devez réduire la vitesse de manière appropriée. En utilisant le modèle Snow Edition, veuillez noter qu'il fut conçu pour être utilisé avec des spikes et/ou des crampons antidérapants et ne doit pas être utilisé sans protection antidérapante supplémentaire.

Pour des informations plus détaillées sur la ferrure Duplo, veuillez visiter notre site web !

Tous les produits doivent être utilisés selon les instructions et les informations de sécurité sur notre site web. L'ajustement, la modification et l'application au sabot individuel sont toujours à la discrétion du maréchal-ferrant sur place. La H. Frank Kunststofftechnik GmbH refuse toute responsabilité pour le mésusage des produits et pour les pertes causées par un des produits décrits dans notre catalogue ou bien sur notre site web ou bien dans nos instructions imprimées ou digitales. Nous n'assumons pas de responsabilité pour les dommages aux personnes, animaux ou choses qui résultent de l'application incorrecte ou inattentive ou de l'aptitude technique déficiente ou de l'inspection négligente ou de l'équitation risquée. Nos produits ne sont pas dédiés à diagnostiquer ou à guérir des maladies.

## ES Aviso de seguridad importante en cuanto a la herradura compuesta Duplo

Nuestros productos, las herraduras compuestas Duplo, son fabricados de sustancias químicas y materiales sintéticos que son inofensivos de salud. Sin embargo tiene que leer y observar los siguientes avisos de seguridad antes de que use herraduras compuestas Duplo. Las herraduras Duplo son testadas en detalle. Son apropiadas por numerosos caballos y disciplinas. Sin embargo hay caballos que no se apañan con la herradura Duplo a causa de su postura o su ciclo de movimientos.

Para evitar heridas de caballo y hombre:

- 1 Solamente use las herraduras Duplo si tiene los conocimientos necesarios sobre el uso correcto. Observe nuestra instrucción de herraje.
- 2 Herrando las herraduras Duplo, solamente use la herramienta prevista al efecto. Observe las medidas de seguridad habituales usando estas herramientas.
- 3 No coloque una herradura Duplo entremedio del casco y una herradura convencional.
- 4 Ponga las pestañas laterales a la pared. Si utiliza el modelo „Basic”, tiene que pulir las pestañas laterales para reducir el riesgo de heridas.
- 5 Preste atención a no inspirar el polvo de lijar de las herraduras Duplo y los accesorios de material sintético. Observe las medidas de seguridad habituales usando la amoladora angular o la lijadora de banda.
- 6 Evite quemaduras para que no inspire el humo. No coloque las herraduras Duplo y los accesorios sintéticos en un horno de forja.
- 7 Controle la posición correcta y segura de la herradura Duplo una vez al día para evitar la pérdida de la herradura durante la duración de utilización habitual.
- 8 Controle una vez a la semana si se han formado bordes vivos o remachas abiertas para evitar heridas.
- 9 Las herraduras Duplo son producidas de un material relativamente blando y tienen bordes redondeados. De esta manera, son por regla general más seguras en el rebaño comparado con herraduras convencionales; sin embargo, nunca se puede descartar completamente la posibilidad de heridas. Utilizando el modelo Arizona, observe las informaciones de seguridad específicas del producto y note que el riesgo de lesiones en el rebaño es más grande que con los otros modelos Duplo a causa del borde de acero adicional.
- 10 El uso de Spikes y ramplones y la supervisión de su integridad y posición correcta durante el periodo de herraje es a la discreción del propietario del caballo en colaboración con el herrador local. Controle una vez al día y antes de cada uso del caballo la integridad y posición correcta de los Spikes o ramplones. Un ramplón o inserto roscado torcido, por ejemplo, es un indicio que la posición del inserto roscado ya no está optimal. En caso de caballos rencillosos, Spikes y ramplones pueden ser un riesgo particular en el rebaño. Si usted no es autosuficiente, debe antes preguntar al propietario del establo si el uso de Spikes y ramplones es permitido.
- 11 Si quiere utilizar la herradura Duplo como herradura pegada, debe observar las informaciones de seguridad del adhesivo utilizado. Si compra el adhesivo en nuestra tienda en línea, las informaciones de seguridad forman parte de la descripción del producto.
- 12 Se puede comparar el comportamiento deslizante de la herradura Duplo en un suelo mojado o liso (por ejemplo praderas recientemente dalladas, hojas mojadas) con un caballo corriendo en casco descalzo o en una herradura convencional de hierro traída sin ramplones. Para prevenir accidentes, recomendamos la utilización de protección antideslizante adicional (ramplones o Spikes, por ejemplo) si utiliza la herradura Duplo en suelos resbaladizos (también en el pasto o el paddock, si necesario). Montando, debe reducir la velocidad de manera apropiada. Al utilizar el modelo Snow Edition, por favor tenga en cuenta que fue diseñado para usarse con spikes y/o crampones, y no debe utilizarse sin equipo antideslizante adicional.

Para aprender más sobre la herradura Duplo, ¡visite nuestra página web, por favor!

Se debe utilizar todos productos según las instrucciones y las informaciones de seguridad en nuestra página web. El ajuste, la modificación y la aplicación al casco individual son siempre a la discreción del herrador local. La H. Frank Kunststofftechnik GmbH rechaza toda responsabilidad por el abuso de productos y por pérdidas causadas por la utilización de un producto descrito en nuestro catálogo o en nuestra página web o en nuestras instrucciones impresas o digitales. No aceptamos ninguna responsabilidad por daños de personas, animales o cosas debidos a la aplicación incorrecta o descuidada, la aptitud técnica deficiente, la inspección negligente o la equitación arriesgada. Nuestros productos no son previstos por la diagnosis o la curación de enfermedades.

## IT

### Informations importantes de sécurité pour les ferrures composites Duplo

Le nostre ferrature di cavallo composite vengono fabbricate con sostanze chimiche e materiali sintetici che sono assolutamente innocue per la salute. Tuttavia, è importante leggere e seguire le presenti istruzioni generali di sicurezza prima dell'utilizzo delle ferrature Duplo.

Le ferrature Duplo vengono testate ampiamente e si adattano a molti cavalli e discipline diverse. Tuttavia, le ferrature Duplo non sono adatte per tutti i cavalli a causa della posizione degli arti oppure per la successione dei movimenti.

Ai fini della prevenzione di danni o lesioni al cavallo o alle persone:

- 1 Usare le ferrature Duplo solo se si hanno le conoscenze necessarie per il corretto utilizzo di esse. Per ulteriori informazioni consultare le Istruzioni di ferratura.
- 2 Per il processo della ferratura vanno utilizzati esclusivamente gli attrezzi destinati a tale scopo. Durante l'utilizzo di questi attrezzi è necessario rispettare le solite precauzioni di sicurezza.
- 3 Non applicare mai una ferratura Duplo tra lo zoccolo ed un ferro di cavallo convenzionale.
- 4 Collocare le barbette sullo zoccolo. Qualora utilizzi il modello Basic, deve assicurarsi di levigare le barbette prima della ferratura per prevenire lesioni.
- 5 Non inalare la polvere abrasiva delle ferrature e degli accessori Duplo. Durante l'utilizzo della smerigliatrice angolare o a nastro è necessario rispettare le solite precauzioni di sicurezza.
- 6 Evitare ustioni per non inalare i fumi. Non collocare le ferrature oppure gli accessori Duplo di materiale sintetico nel forno di forgiatura.
- 7 Controllare una volta al giorno il corretto posizionamento delle ferrature Duplo per evitare che le ferrature si stacchino durante il periodo di ferratura regolare.
- 8 Controllare una volta la settimana se si sono formati dei bordi taglienti o dei rivetti aperti per prevenire lesioni.
- 9 Il materiale più morbido ed i bordi arrotondati della ferratura del cavallo Duplo riducono il rischio di lesioni nella mandria rispetto ad un ferro di cavallo convenzionale. Tuttavia, le lesioni non possono mai essere escluse completamente. La informiamo che nell'utilizzo del modello Arizona, è necessario attenersi alle istruzioni specifiche del prodotto, poiché sussiste un rischio di lesioni maggiore per la mandria rispetto all'uso di altri modelli Duplo in quanto la punta è rinforzata in acciaio.
- 10 L'uso di spikes e di ramponi, così come il controllo dell'applicazione corretta e dell'integrità durante il periodo di ferratura, sono a discrezione del proprietario del cavallo in collaborazione con il maniscalco in loco. Controllare una volta al giorno e prima di cavalcare la corretta posizione e l'integrità degli spikes e dei ramponi. Un rampono o un inserto filettato storto, ad esempio, indica che la condizione dell'inserto filettato non è più ottimale. Soprattutto per quanto riguarda i cavalli che tendono a litigare, i ramponi o gli spikes possono rappresentare un rischio per l'intera mandria. Pertanto, se il cavallo si trova in una scuderia, l'uso degli spikes oppure dei ramponi deve essere concordato con il proprietario in anticipo.
- 11 Qualora utilizzi le ferrature Duplo come ferratura adesiva, è necessario attenersi alle istruzioni di sicurezza relative alla colla utilizzata. Se acquista la colla presso la Duplo, troverà le istruzioni di sicurezza nella sezione relative dello shop online.
- 12 La proprietà di scivolamento della ferratura Duplo su un terreno scivoloso (ad esempio prato appena tagliato o foglie bagnate) è paragonabile a quella dello zoccolo scalzo o ad un ferro di cavallo consumato senza ulteriore protezione antiscivolo. Per la prevenzione di incidenti, consigliamo una protezione antiscivolo aggiuntiva su terreni scivolosi (ad esempio ramponi o spikes); inoltre deve ridurre la velocità in modo adeguato. Se si opta per la Snow Edition, è importante notare che questo modello è stato appositamente progettato per l'uso con spikes e/o ramponi antiscivolo e non deve essere utilizzato senza protezione antiscivolo aggiuntiva.

Per ulteriori informazioni sulle ferrature Duplo visita anche il nostro sito web!

Tutti i prodotti devono essere utilizzati in conformità alle istruzioni e alle informazioni sulla sicurezza riportate sul nostro sito web. L'adattamento, la modifica e l'applicazione su misura sono sempre a discrezione del maniscalco in loco. H. Frank Kunststofftechnik GmbH declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e per eventuali danni derivanti dall'uso di un prodotto descritto nel nostro catalogo o sul nostro sito web o nelle nostre istruzioni stampate o digitali. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni a persone, animali o cose che possono verificarsi a causa di un uso incorretto o incauto, di una mancata abilità artigianale, di una negligenza nel controllo o di un modo di cavalcare rischioso. I nostri prodotti non sono destinati a diagnosticare o curare alcuna patologia.

## Follow Us For the Latest News!



DE



Duplo Verbundbeschläge /  
H. Frank Kunststofftechnik GmbH

EN



Duplo Composite Horseshoes



duplo\_verbundbeschlaege



duplo\_composite\_horseshoes

Latest Update: 2023-12-14 / Errors, misprints and omissions excepted

### Duplo Verbundbeschläge

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

Tel.: +49 (0)8585 96926-0  
Fax: +49 (0)8585 96926-119  
E-Mail: [info@duplo-frank.de](mailto:info@duplo-frank.de)

[www.duplo-frank.de](http://www.duplo-frank.de)  
[www.duplo-innovations.com](http://www.duplo-innovations.com)

