

Karbidbeschichtete EUROSPITZE®

Die bewährte EURO-SPITZE® von Mølbro ist auch mit rückseitiger Karbid-Beschichtung erhältlich, denn dort ist die Beanspruchung am stärksten. Das führt zu einem Selbstschärfefeekt und damit zu einem besseren Bodeneinzug.

Letzterer spart Treibstoff, da durch die schmalen, scharfen Spitzen weniger Zugkraft nötig ist.

Die Matrix (d. h. der „Klebstoff“, der die Karbidpartikel der Beschichtung zusammenhält) ist so beschaffen, dass sie sich bei der Beschichtung mit dem Stahl verbindet. Das ergibt eine stabile Verbindung, die weit aus haltbarer als bei aufgeschweißten Karbidplatten ist.

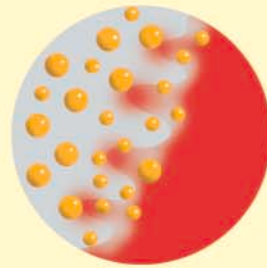
Wenn Sie eine gesenkgeschmiedete, gehärtete und karbidbeschichtete EUROSPITZE® an eine EUROSCHAR® ansetzen, halten sie gleich lang.

Besondere Härtung an den Verschleißzonen

Die Fa. Mølbro, die seit vielen Jahren Produktentwicklung betreibt, hat mit differenzierter Härtung an den drehbaren Spitzen ausgezeichnete Ergebnisse erzielt.

Der Stahl um die Öffnungen herum ist besonders zäh und elastisch, während der Härtegrad an den stark beanspruchten Enden höher ist, um dem Verschleiß bei der Bodenbearbeitung entgegenzuwirken.

Durch dieses Härungsverfahren wird die Bruchgefahr bei Kontakt mit festen Hindernissen verringert und die Lebenszeit erheblich verlängert.



EUROSCHAR® - die meistverkaufte Pflugschar in Europa

Die EUROSCHAR® verfügt über eine kräftig aufgestauchte Kante, die der Schar eine besondere Widerstandsfähigkeit gegenüber den Einwirkungen verleiht, denen die Wechselspitze bzw. EUROSPITZE® ausgesetzt ist.

Haltbarkeit

Ihre Haltbarkeit verdankt die EUROSCHAR® der sorgfältigen Materialauswahl, dem Härteverfahren und der Konstruktionsweise.

Der verwendete Stahl ist aus Erz hergestellt und die reinste, auf dem Markt erhältliche Stahlsorte. Dadurch ist gleichmäßige Abnutzung gewährleistet.

Die Härteverfahren sind das Ergebnis jahrzehntelanger Entwicklungsarbeit von Mølbro, was der Lebensdauer der EUROSCHAR® zugute kommt.

Sie wurde so gestaltet, dass während der gesamten Lebensdauer und unter allen Bedingungen optimaler Bodeneinzug gewährleistet ist, was zu Zeitersparnis und einem guten Ergebnis beim Pflügen führt.

Große Auswahl für den Landwirt

Die EUROSCHAR® war so erfolgreich, dass sie jetzt für die Modelle aller bekannten Hersteller angefertigt werden.

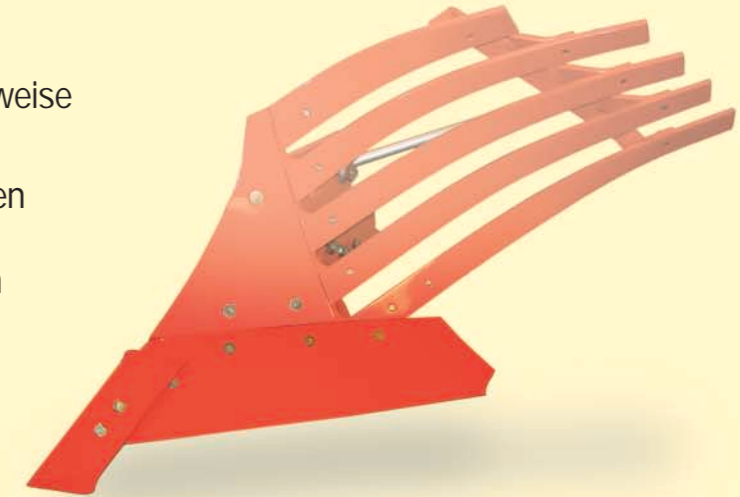
EUROSCHAR® ist die meistverkaufte Pflugschar in Europa.

Die Fa. Mølbro bemüht sich darum, stets ein vielfältiges, flexibles Sortiment anbieten zu können. Die Landwirte sollen unserer Meinung nach alle Auswahlmöglichkeiten haben.

Das gesamte Sortiment finden Sie unter der Web-Adresse www.molbro.com

Die Vorzüge der EUROSCHAR®:

- **Längere Lebensdauer**
 - Erstklassige Stahlqualität
 - Einzigartiges Härteverfahren
 - Zweckmäßige Konstruktionsweise
- **Hohe Wirtschaftlichkeit**
 - Austausch von Verschleißteilen weniger oft erforderlich
 - Verbrauch an Verschleißteilen ist geringer
 - Treibstoffeinsparungen
- **Für Modelle aller Hersteller erhältlich**



Gleichbleibende Qualität



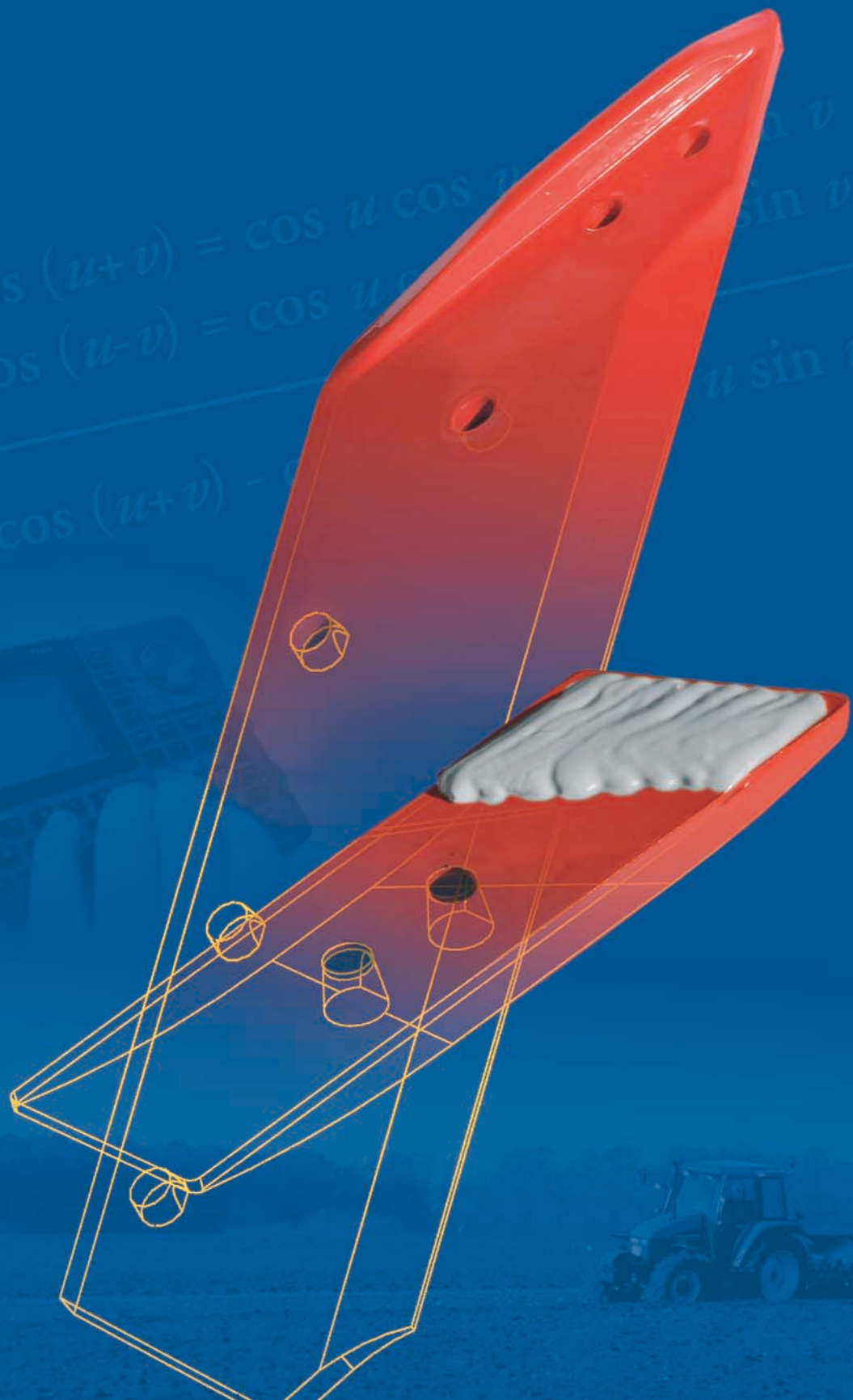
Der Automatisierungsgrad im Fertigungsbereich bei Mølbro steigt ständig an.

Dies geschieht, um gleichbleibende Qualität zu gewährleisten. Wenn Sie einmal ein hochwertiges Produkt von Mølbro erworben haben, können Sie sicher sein, nächstes Mal die gleiche Qualität zu bekommen.

Die Fertigungsanlagen werden laufend ausgebaut und erneuert. Dank dieser Philosophie sind wir in der Lage, unsere Produkte stets zu günstigen Preisen anbieten zu können.



EUROCHAR® und EUROSPITZE®
sind für Pflüge aller gängigen
Hersteller erhältlich.



EUROCHAR® / EUROSPITZE®

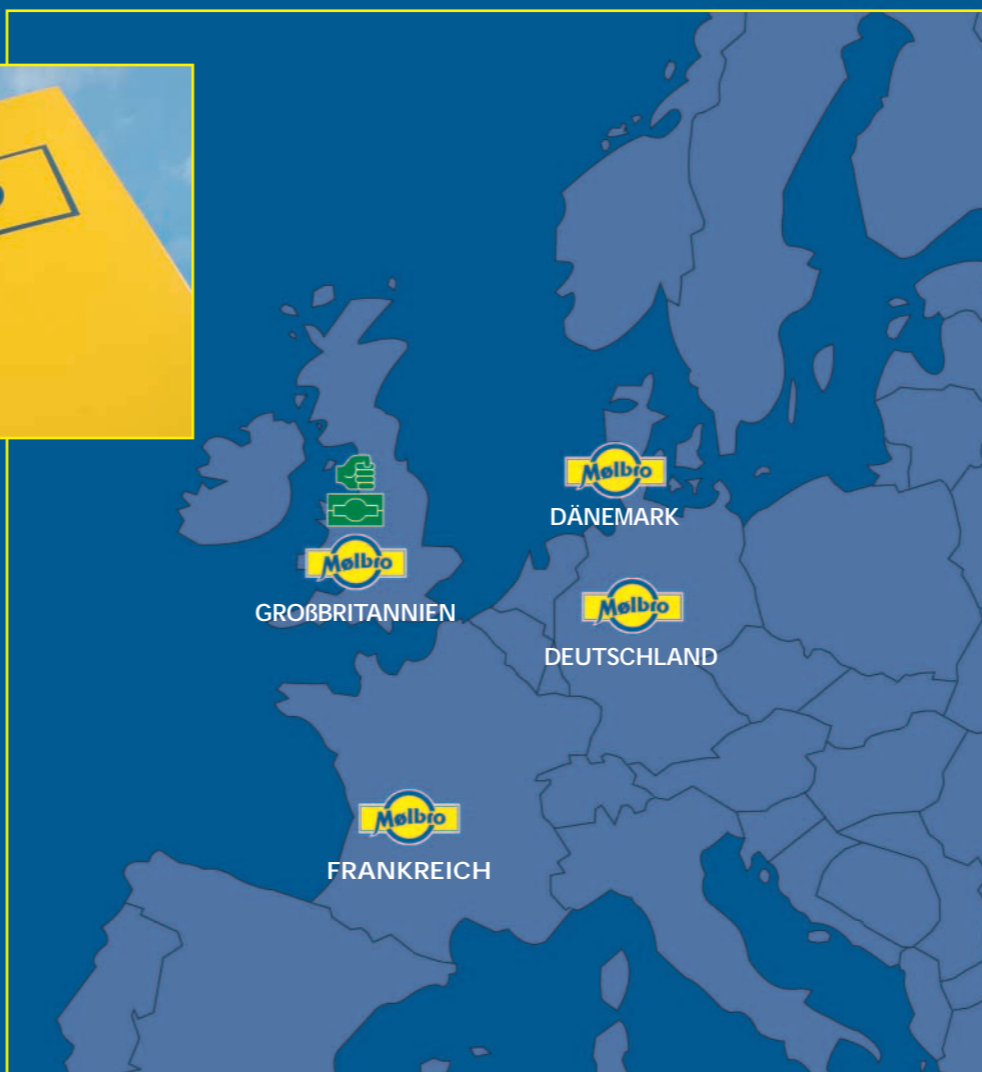


EUROPA

Firmensitz:
Dänemark

Vertriebsstellen:
Frankreich
Deutschland

Molbro Forgings Ltd.
Großbritannien



Molbro Forgings Ltd.

Die Gesenkschmiede der Fa. Molbro befindet sich im
britischen Cradley Heath (West Midlands bei Birming-
ham).

Hier werden neben den Teilen für das Molbro Sortiment
auch Werkstücke für andere Industrieunternehmen
gefertigt.



Molbro A/S
Suserupvej 43
4180 Sorø
Dänemark
Tel. +45 57 63 84 00
Fax +45 57 63 84 01
www.molbro.com

