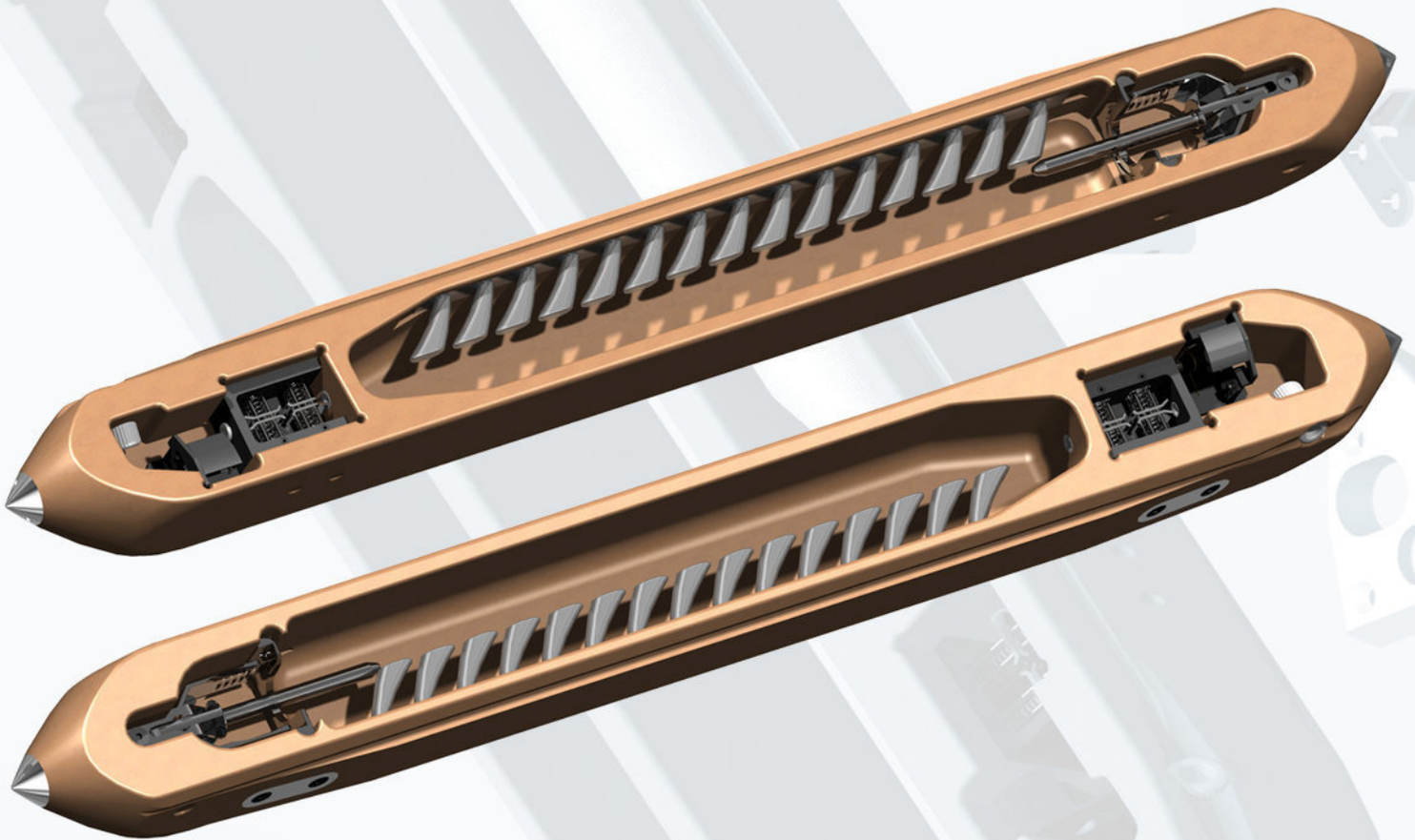


Perfekte Lösungen von Marin Industrietechnik

Schwergewebe-Webschützen CRK-SS-N1

- *10-15 % höhere Produktivität*
- *Kostenreduzierung durch langlebige Materialien*
- *Kosteneinsparung aufgrund modularer Bauweise*
- *Keine Markierungen im Gewebe*



Webschützen Typ CRK-SS-N1

High-Tech Schützen Typ CRK-SS-N1 mit polierten Gleitkufen und kompletter Ausstattung. Einsatzgebiet: Webmaschinen mit mechanischem Schlagsystem und manuellem Schusspulenwechsel. Die Sensorplatten können kundenwunschspezifisch an der Vorderseite oder Rückseite angebracht werden.



Komplettausstattung:

2 Keramik-Ösen, 2 Stahlspitzen, 2 Sensorplatten Typ A, 1 Abgleitbügel Typ C, 1 Spulendorn Typ Z, 1 Spulenklammer, 1 Spulenhaltesteg Typ CS, 1 Fadenschneider Typ A und 1 Fadenbremse Typ B, inkl. aller Verschraubungen.

Schützen Abmessungen:

750/700 x 80 x 64/50 mm

Spulenklammer mit Abgleitbügel Typ C
und Spulendorn Typ Z

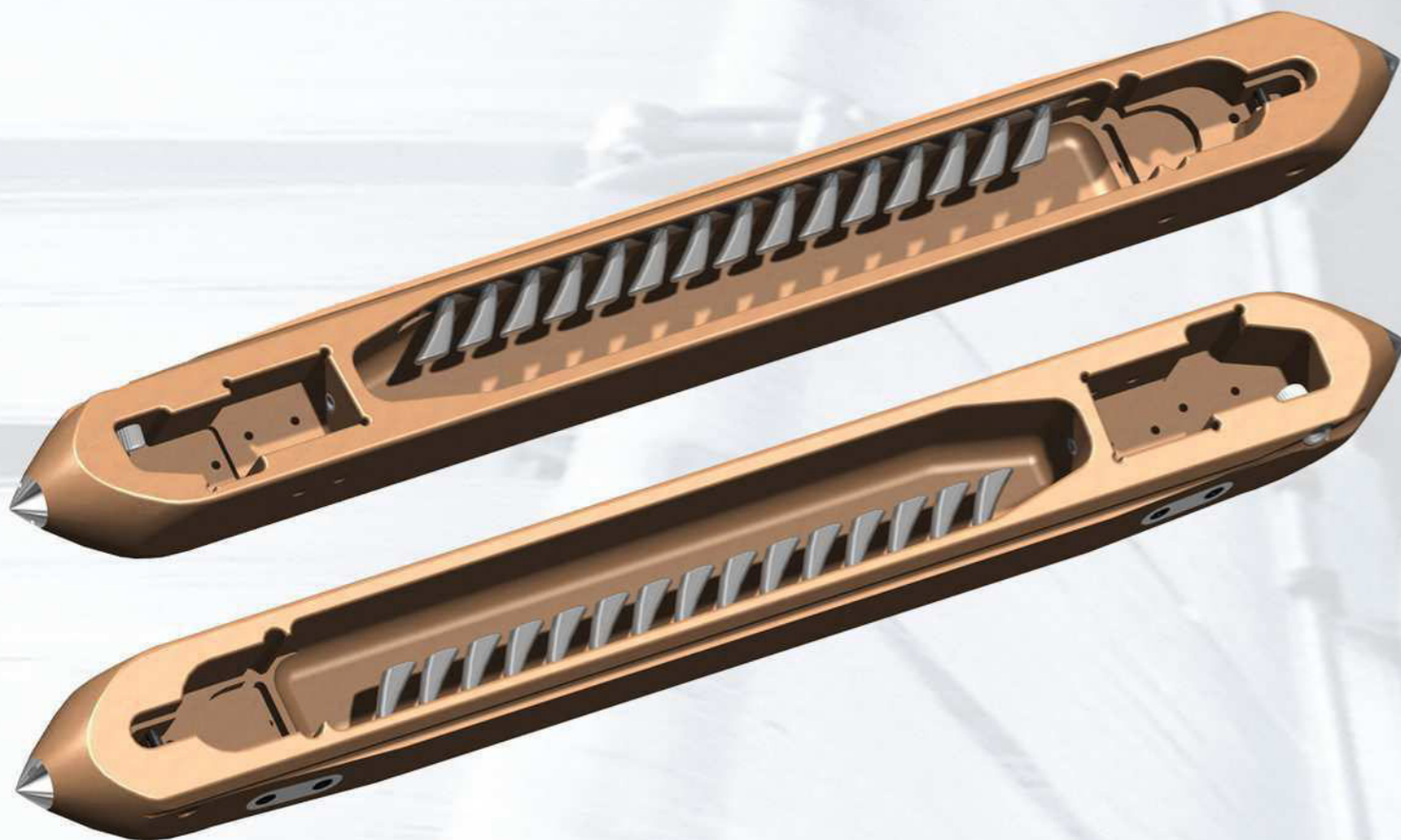


Spulenhaltesteg Typ CS



Webschützen Typ CRG-SS-N1

High-Tech Webschützen Typ CRG-SS-N1 in Grundausstattung. Gefertigt in höchster Präzision.



Grundausstattung:

2 Keramik-Ösen, 2 Stahlspitzen, 2 Sensorplatten Typ A, 5 selbstsichernde Muttern und 1 Zylinderkopfschraube zur Befestigung der Spulenklammer. Die Bürstenleisten werden kundenspezifisch integriert.

Schützen Abmessungen:

750/700 x 80 x 64/50 mm

MARIN
Industrietechnik

Lechstrasse 2
73529 Schwäbisch Gmünd
Germany

fon: + 49 (0) 7171 98 90 52
fax: + 49 (0) 7171 98 90 53

email: info@marin-technik.de
home: www.marin-technik.de