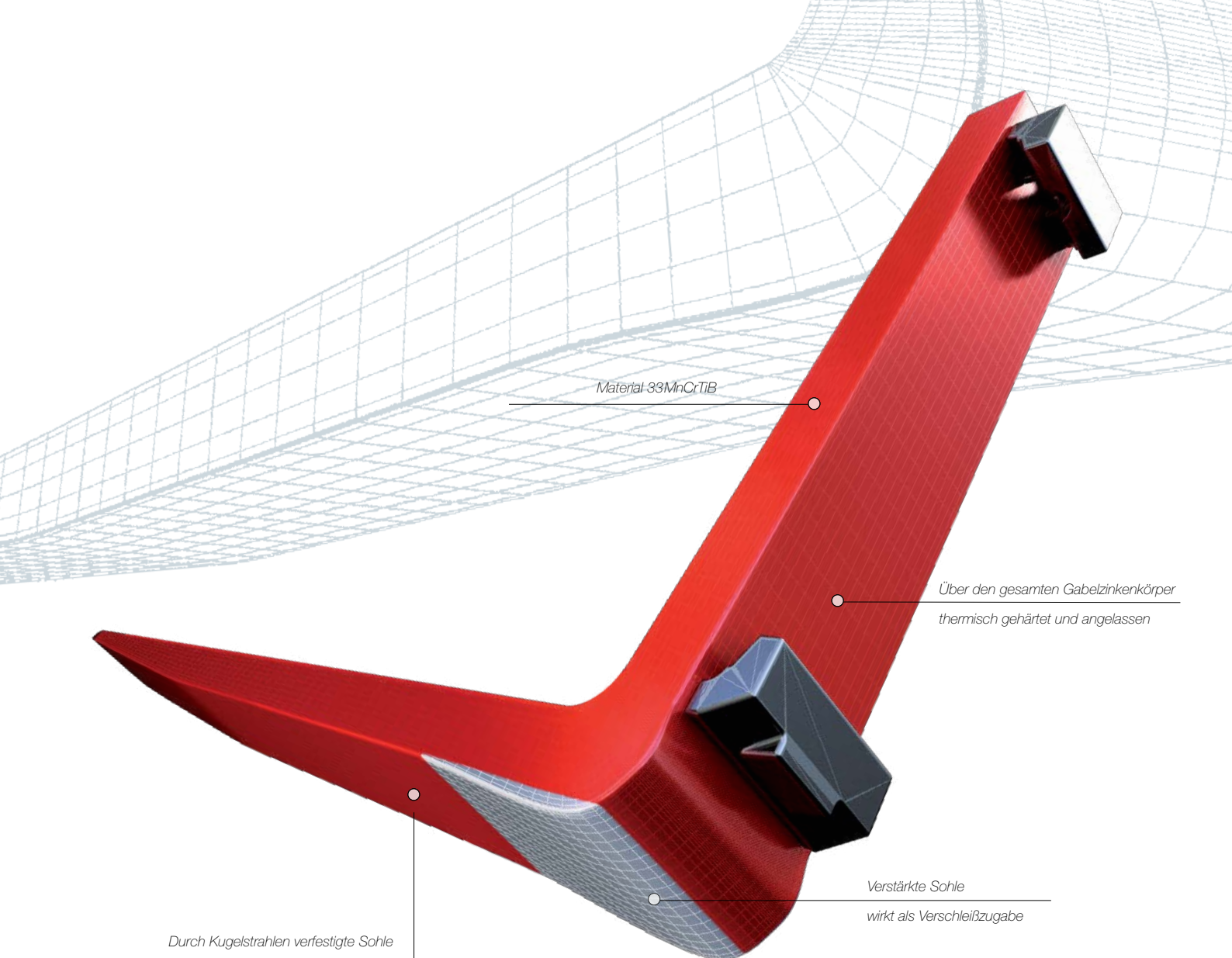


MEYER
SINCE 1855 **Made in QUALITY**

BOLZONI
AURAMO 

QUALITÄTS-GABELZINKEN





Material 33MnCrTiB

Über den gesamten Gabelzinkenkörper
thermisch gehärtet und angelassen

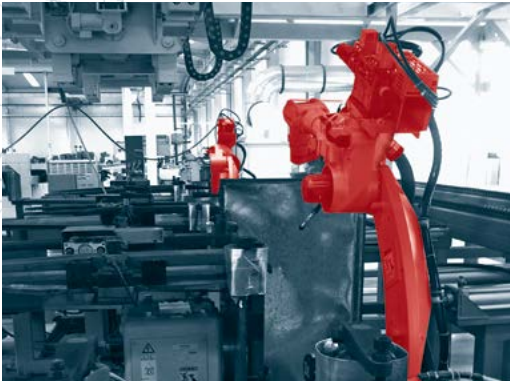
Verstärkte Sohle
wirkt als Verschleißzugabe

Durch Kugelstrahlen verfestigte Sohle

HÖCHSTE QUALITÄTS-STANDARDS FÜR GABELZINKEN

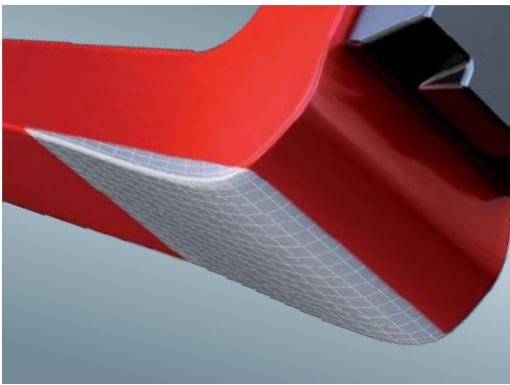
Hochqualitative Basiswerkstoffe von qualitätsgeprüften Zulieferern und ein automatisierter Fertigungsprozess garantieren besonders stark belastbare Gabelzinken.

Die Maßhaltigkeit und Winkelgüte jeder einzelnen Zinke wird einer Qualitätsprüfung unterzogen. Sie gewährleistet die gute Führung der Gabelzinke und das exakte und schnelle Arbeiten mit Lasten.



QUALITÄT

- + Alle Zinken erfüllen die Normen UNI ISO 2328 und 2330
- + Hochautomatisierter Fertigungsprozess inkl. Umformautomaten und Schweißrobotern
- + Material 33MnCrTiB
- + Vollständiges Anlassen der gesamten Gabelzinke
- + Qualitätskontrolle jeder einzelnen Zinke auf Maßhaltigkeit und Winkelgüte
- + Hauseigene Werkstoffprüfung
- + Rückverfolgbarkeit: Seriennummer ermöglicht das Abrufen sämtlicher Fertigungs- und Prüfparameter
- + Auf Wunsch gepaart lieferbar



LEBENSDAUER

- + Durch Stauchung beim Biegevorgang entsteht eine verstärkte Sohle, die als Verschleißzugabe wirkt und die Lebensdauer der Zinke vervielfacht
- + Durch Kugelstrahlen wird der Werkstoff an der Oberfläche verdichtet, dadurch wird die Zinkenunterseite in höchstem Maß verschleißresistent
- + Die Zinken werden folgenden Prüfverfahren unterzogen:
 - Ermüdungsprüfung: 1 Mio. Zyklen bei 125% der Nennlast (pulse test bench), 1 Mio. Zyklen bei 150% der Nennlast sowie 0,5 Mio. Zyklen bei 200% der Nennlast
 - Belastungsprüfung: 2 Zyklen mit dreifacher Nennlast 30 sec/Zyklus (Test ist erfüllt, wenn keine bleibende Verformung auftritt)
 - Zähigkeitsprüfung: (Schlag-)Belastung von 27 Joule bei einer Temperatur von -20°C [1 Joule (Energie) = 1 kgm/s]



VERFÜGBARKEIT

- + Wir bevorraten über 100 verschiedene Zinkenquerschnitte und -längen (Arretierzinken)
- + Ab Lager innerhalb von 24 Stunden deutschlandweit verfügbar

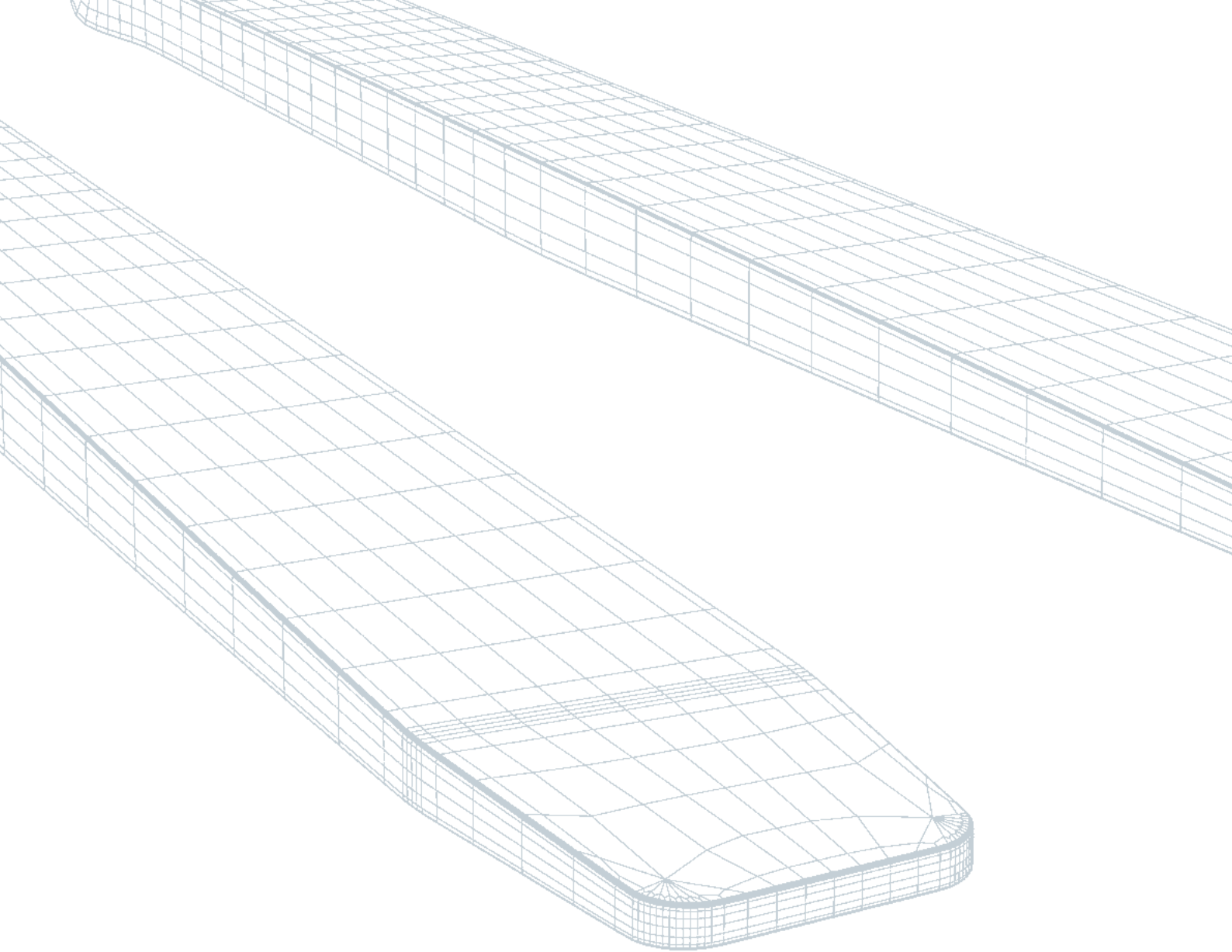


VIELFALT

- + Weitere Zinkenarten, -querschnitte und -längen auf Anfrage
- + Auch Sonderformen bzw. Rohlinge verfügbar

GEMOHRTE GABELZINKEN

- + Gabelzinken ab Lagervorrat jetzt auch gebohrt kurzfristig lieferbar



MEYER GmbH

Gittertor 14

38259 Salzgitter

Germany

Tel. +49 5341 803-0

Fax +49 5341 803-196

www.meyer-world.com

Ihre Ansprechpartner für Gabelzinken:



Frank Bartz

Tel. +49 2161 99936-14

Fax +49 2161 99936-99

Mobil +49 171 4643842

frank.bartz@meyer-world.com

MEYER
seit 1853 Made in QUALITY

BOLZONI
AURAMO 

Anbaugeräte · Zinken · Hubtische