



NEU!

FEINBLECH, KALTGEWALZT
SHEET METAL
TÔLES FINES





FEINBLECH

Feinblech

2017



Herzlich Willkommen

Ab sofort möchten wir Ihnen als erstes Unternehmen der Risse + Wilke Gruppe nun auch Feinblech anbieten. Zunächst In Weichgüten und in ausgesuchten, mikrolegierten Qualitäten. Weitere Güten natürlich auf Anfrage möglich. Neben den beiden Kaltwalzwerken, dem Vergütungsbetrieb und unserem Betrieb in Hagen-Eilpe für warmgewalztes Spaltband hoffen wir, die Produktpalette der Risse + Wilke Gruppe mit dem neuen Feinblechangebot weiter zu vervollständigen. Testen Sie uns auch in diesem Bereich.

Ihr Wilke Team

GÜTEN

DC 01 - DC 04
HC260LA - HC420LA

gem. EN 10130
gem. EN 10268

ABMESSUNGEN

Bandbreite:	20 mm bis 1490 mm
Dickenbereich:	1,25 mm bis 3,00 mm
Ringgewichte:	max. 20 Kg/mm Bandbreite
Festigkeit:	$\leq 750 \text{ N/mm}^2$
Einsatzringgewichte:	bis zu 30 to

Die Firmengruppe:

Kaltband

Warmgewalztes Spaltband

Kaltband gehärtet

Sägenbandstahl gehärtet



Risse + Wilke
Kaltband und mehr ...

Wilke GmbH
Warmband und mehr ...

Hugo Schmitz
Kaltwalzwerk · Härtereie

Risse + Wilke
SÄGENBANDSTAHL
SERVICE CENTER



Bienvenue

Dès maintenant, la première société du groupe Risse + Wilke vous propose également de la tôle fine. D'abord des aciers doux et des aciers micro-alliés choisis. D'autres nuances seront possibles naturellement à la demande. A côté des 2 sites, celui spécialisé dans l'acier trempé et notre site de bandes refendues à chaud à Hagen-Eilpe, nous espérons compléter le programme de fabrication du groupe Risse + Wilke en proposant nos tôles fines. Vous avez la possibilité de nous tester également dans ce domaine.

Votre équipe Wilke

NUANCES

DC 01 - DC 04
HC260LA - HC420LA

selon EN 10130
selon EN 10268

DIMENSIONS

Largeur:	20 mm jusqu'à 1490 mm
Épaisseur:	1,25 mm jusqu'à 3,00 mm
Poids des rouleaux:	max. 20 Kg/mm largeur
Résistance structurelle:	$\leq 750 \text{ N/mm}^2$
Poids des ébauches:	jusqu'à 30 to



SHEET METAL

Thin steel sheet

2017



Welcome,

as the first company within the Risse + Wilke group we are happy to offer you thin sheet metal from now on too. Initially in mild and micro-alloyed steel grades. Further grades are of course available on request. In addition to both cold rolling mills, the hardening + tempering plant and our production of hot rolled slit strip in Hagen-Eilpe, we hope to complete our portfolio with this new choice of thin sheet metal. Please check our new range.

Your Wilke Team

GRADES

DC 01 - DC 04
HC260LA - HC420LA

acc. to EN 10130
acc. to EN 10268

DIMENSIONS

Strip width:	20 mm to 1490 mm
Strip thickness:	1,25 mm to 3,00 mm
Coil weight:	max. 20 Kg/mm strip width
Strength:	$\leq 750 \text{ N/mm}^2$
Raw material coil weight:	up to 30 to

Company group



Cold rolled steel



Hot rolled slit strip



Hardened + tempered cold rolled steel strip



H+T cold rolled steel strip for saws

