

**Emil Hitz AG**

KATALOG

***GITTERPRODUKTE***  
***LOCHBLECHE***  
***METALLGEWEBE***



# ***INHALT***

<b><i>GESCHWEISSTE GITTER</i></b> <i>IN TAFELN</i>	<b>6</b>
<b><i>GESCHWEISSTE GITTER</i></b> <i>IN ROLLEN</i>	<b>10</b>
<b><i>WELLENGITTER</i></b>	<b>11</b>
<b><i>STRECKMETALLE</i></b>	<b>12</b>
<b><i>LOCHBLECHE</i></b>	<b>13</b>
<b><i>METALLGEWEBE</i></b>	<b>16</b>

# ***SEIT 1903 SIND WIR AUF DRAHT!***

Wir produzieren und handeln mit Gütern aus Draht und Blech für den Zaun- und Metallbau, Maschinen- und Fahrzeugbau, für die Nahrungsmittel- und chemische Industrie und für viele andere Branchen. Ergänzt wird unser Angebot mit diversen Kleinteilen.

Als typischer Zulieferbetrieb sind wir abhängig vom Erfolg unserer Kunden. Deshalb versuchen wir, immer einwandfreie Qualität zur richtigen Zeit und zum richtigen Preis zu liefern.

Durch unsere eigene Produktion sind wir in der Lage, flexibel und kompetent auf die Wünsche unserer Kunden einzugehen. Standardartikel ab Lager sorgen für kurze Lieferzeiten.

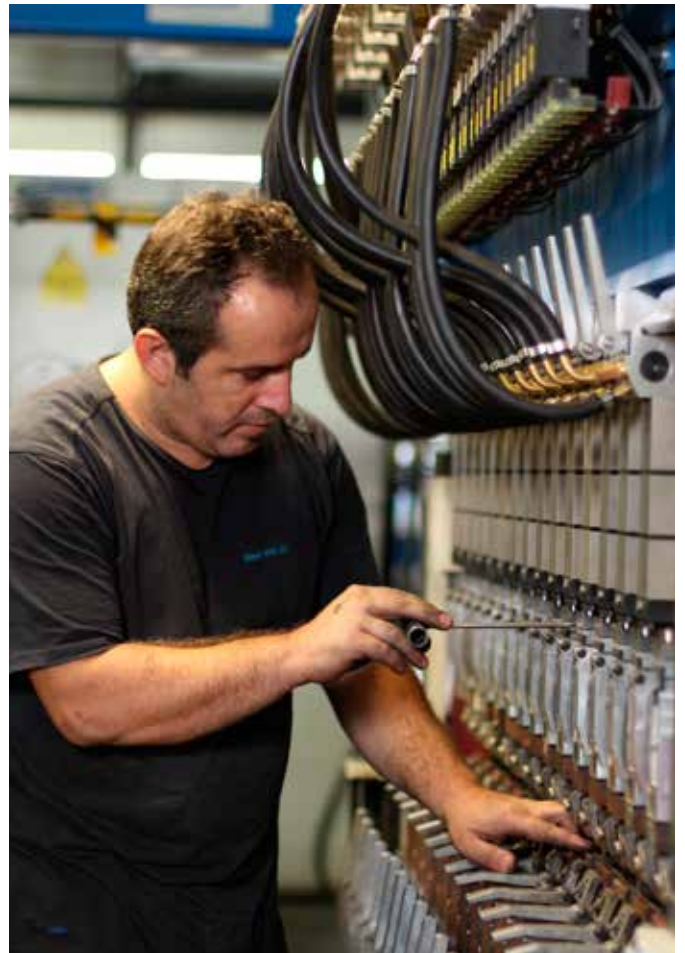
**Emil Hitz AG**  
**Hardstrasse 22**  
**CH-8303 Bassersdorf**

**Tel. +41 (0)44 838 47 47**  
**Fax +41 (0)44 838 47 48**

**[mail@emil-hitz.ch](mailto:mail@emil-hitz.ch)**  
**[www.emil-hitz.ch](http://www.emil-hitz.ch)**

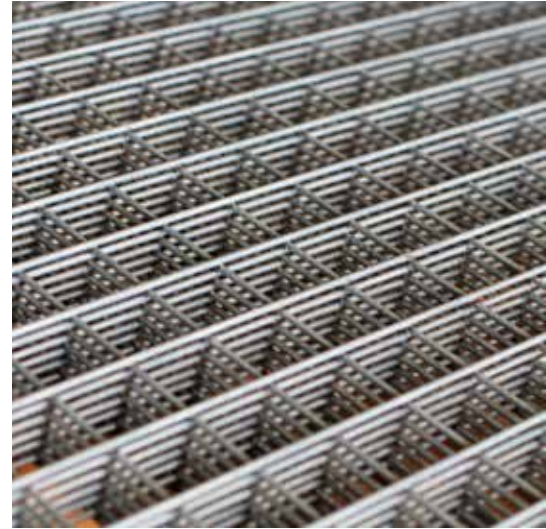






# ***GESCHWEISSTE GITTER IN TAFELN***

Punktgeschweisste Gitter, produziert auf modernsten Anlagen. Die Drähte werden mittels eines Widerstandsschweißverfahrens, ohne Zusatzstoffe, miteinander verbunden. Man nennt dieses Verfahren auch Kreuzdrahtschweißen. Durch Einsatz neuester Technologien sind eine gleichbleibende hohe Qualität der Schweißungen und hohe Massgenauigkeit gewährleistet. Neben unserem umfangreichen Sortiment an Lagergittern sind wir in der Lage, spezielle Gitter nach Kundenwunsch anzufertigen.



## ***DRÄHTE, DURCHMESSER 2.2 BIS 6.0 MM***

- Eisendraht blank C9D, EN 16120-2
- Eisendraht verzinkt, EN 10244-2
- Eisendraht Galfan (Zn/Al) EN 10244-2
- Rostfreie Drähte, Standard 1.4301, andere Legierungen auf Anfrage

## ***MASCHENWEITEN, FORMATE***

Maschenweite wird Mitte-Mitte Draht gemessen.

Maschenweite in Längsrichtung: Frei programmierbar ab 15.0 mm

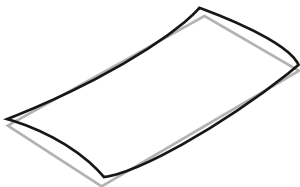
Maschenweite in Querrichtung: Frei programmierbar ab 20.0 mm

Maximale Breite: 1650 mm

Maximale Länge: 3200 mm

## ***WÄRMEVERZUG***

Bedingt durch die Fertigungsart sind geschweisste Gitter, je nach Maschenweite/Drahtdurchmesser, nicht absolut plan. Sollten Sie besondere Anforderungen haben, erkundigen Sie sich vorgängig.



**GESCHWEISSTE GITTER AUS BLANKEM EISENDRAHT**

Artikelnr.	Maschenweite	Draht	Format
300.011001	10 x 10 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
300.011010	20 x 20 mm	2.2 mm	1000 x 2000 mm
300.011020	20 x 20 mm	2.5 mm	1000 x 2000 mm
300.011030	20 x 20 mm	2.5 mm	1250 x 2500 mm
300.011040	25 x 25 mm	2.5 mm	1000 x 2000 mm
300.011050	30 x 30 mm	2.5 mm	1000 x 2000 mm
300.011060	30 x 30 mm	2.5 mm	1250 x 2500 mm
300.011070	30 x 30 mm	3.0 mm	1000 x 2000 mm
300.011080	40 x 40 mm	3.0 mm	1000 x 2000 mm
300.011100	40 x 40 mm	3.5 mm	1000 x 2000 mm
300.011110	40 x 40 mm	3.5 mm	1250 x 2500 mm
300.011120	40 x 40 mm	3.5 mm	1500 x 3000 mm
300.011125	40 x 40 mm	3.5 mm	2000 x 3000 mm
300.011130	40 x 40 mm	4.0 mm	1000 x 2000 mm
300.011140	50 x 50 mm	3.0 mm	1000 x 2000 mm
300.011150	50 x 50 mm	3.5 mm	1000 x 2000 mm
300.011160	50 x 50 mm	4.0 mm	1000 x 2000 mm
300.011170	50 x 50 mm	4.0 mm	1250 x 2500 mm
300.011180	50 x 50 mm	4.0 mm	1500 x 3000 mm
300.011181	50 x 50 mm	4.0 mm	2000 x 3000 mm
300.011182	50 x 50 mm	5.0 mm	1000 x 2000 mm
300.011210	60 x 60 mm	3.5 mm	1000 x 2000 mm
300.011220	60 x 60 mm	4.0 mm	1000 x 2000 mm
300.011230	60 x 60 mm	4.0 mm	1250 x 2500 mm
300.011235	60 x 60 mm	4.0 mm	1500 x 3000 mm
300.011240	80 x 80 mm	3.4 mm	1000 x 2000 mm
300.011250	80 x 80 mm	4.0 mm	1000 x 2000 mm
300.011260	80 x 80 mm	4.0 mm	1250 x 2500 mm
300.011270	80 x 80 mm	4.0 mm	1500 x 3000 mm
300.011280	80 x 80 mm	5.0 mm	1000 x 2000 mm
300.011300	100 x 100 mm	5.0 mm	1000 x 2000 mm
300.011310	100 x 100 mm	5.0 mm	1250 x 2500 mm
300.011320	100 x 100 mm	5.0 mm	1500 x 3000 mm
300.011515	Siehe Skizze Seite 9	5.0 mm	1100 x 3150 mm
300.011520	Siehe Skizze Seite 9	5.0 mm	1500 x 3150 mm
300.021020	20 x 40 mm	2.5 mm	1000 x 2000 mm
300.021060	80 x 40 mm	3.0 mm	1000 x 2000 mm
300.021070	50 x 100 mm	4.0 mm	1000 x 2000 mm

Tel. 044 838 47 41  
 Fax 044 838 47 42  
 mail@emil-hit-z.ch

Mehr Informationen unter  
[www.emil-hit-z.ch](http://www.emil-hit-z.ch)

***GESCHWEISSTE GITTER AUS GALFAN-DRAHT (ZN/AL)***

Artikelnr.	Maschenweite	Draht	Format
300.032000	20 x 20 mm	2.5 mm	1000 x 2000 mm
300.032010	40 x 40 mm	3.5 mm	1000 x 2000 mm
300.032030	40 x 40 mm	3.5 mm	1500 x 3000 mm

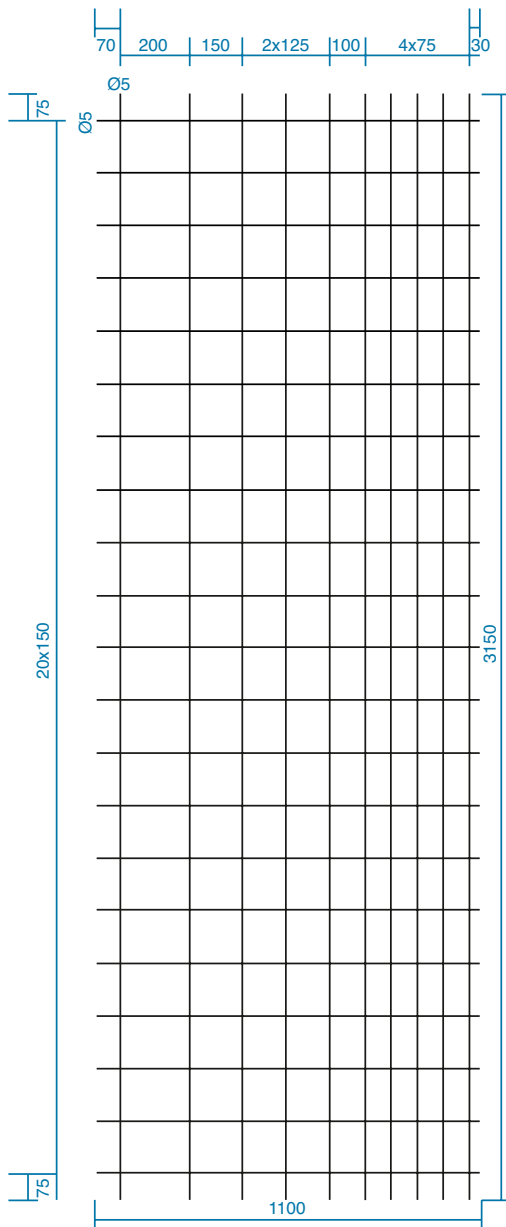
***GESCHWEISSTE GITTER AUS BLANKEM EISENDRAHT, FEUERVERZINKT***

Artikelnr.	Maschenweite	Draht	Format
300.036010	20 x 20 mm	2.5 mm	1000 x 2000 mm
300.036020	40 x 40 mm	3.5 mm	1000 x 2000 mm
300.036022	40 x 40 mm	3.5 mm	1250 x 2500 mm
300.036025	40 x 40 mm	3.5 mm	1500 x 3000 mm
300.036026	50 x 50 mm	4.0 mm	1500 x 3000 mm
300.036030	100 x 100 mm	5.0 mm	1000 x 2000 mm

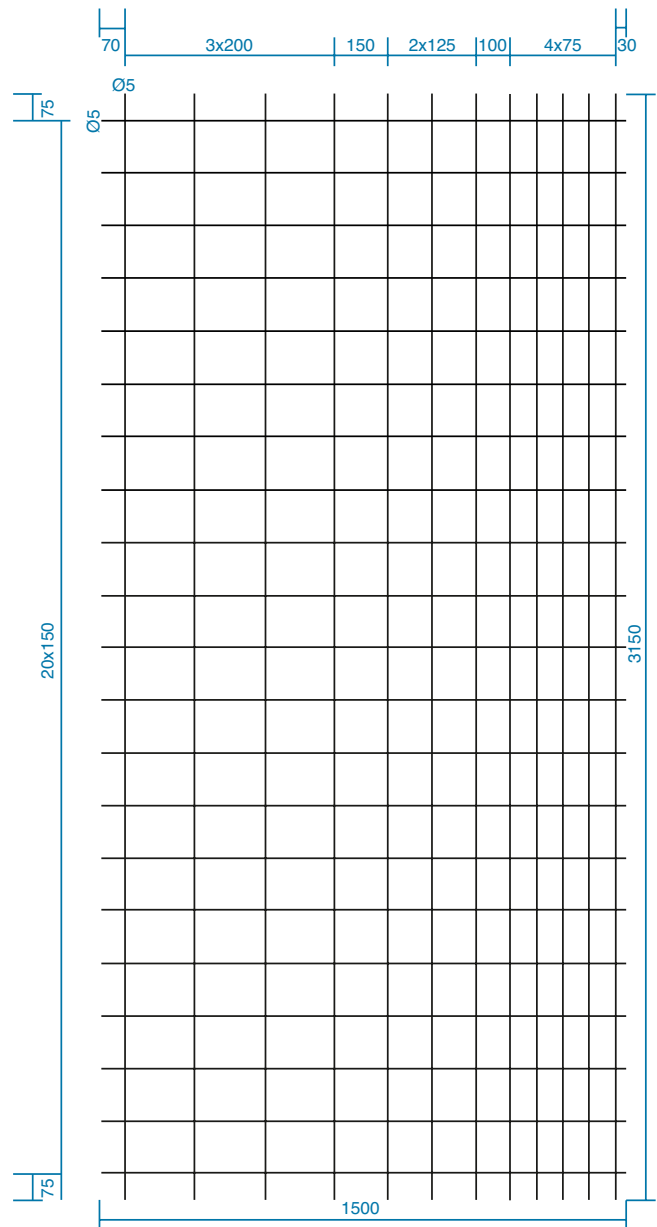
***GESCHWEISSTE GITTER AUS ROSTFREIEM DRAHT  
W-NR. 1.4301 NICHT GEBEIZT***

Artikelnr.	Maschenweite	Draht	Format
300.051000	10 x 10 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
300.051010	20 x 20 mm	2.2 mm	1000 x 2000 mm
300.051020	30 x 30 mm	2.5 mm	1000 x 2000 mm
300.051030	40 x 40 mm	3.5 mm	1000 x 2000 mm
300.051035	50 x 50 mm	3.5 mm	1000 x 2000 mm
300.051050	80 x 80 mm	4.0 mm	1250 x 2500 mm





300.011515



300.011520

Tel. 044 838 47 41  
 Fax 044 838 47 42  
 mail@emil-hit-z.ch

Mehr Informationen unter  
[www.emil-hit-z.ch](http://www.emil-hit-z.ch)

# GESCHWEISSTE GITTER IN ROLLEN

Geschweisste Gitter in Rollen im Vollbad feuerverzinkt, Verzinkung 250 – 350 g/m<sup>2</sup> oder aus rostfreiem Draht W-Nr. 1.4301, nicht gebeizt. Die Rollenlänge beträgt 25 lfm. Es sind jedoch auch Abschnitte oder Zuschnitte auf Mass erhältlich.

## GESCHWEISSTE GITTER IN ROLLEN IM VOLLBAD FEUERVERZINKT

Artikelnr.	Maschenweite	Draht	Höhe
301.041000	6.3 x 6.3 mm	0.55 mm	500 mm
301.041020	6.3 x 6.3 mm	0.55 mm	1000 mm
301.041025	8.0 x 8.0 mm	0.80 mm	610 mm
301.041030	8.0 x 8.0 mm	0.80 mm	1000 mm
301.041040	10.6 x 10.6 mm	0.90 mm	1000 mm
301.041045	12.7 x 12.7 mm	0.80 mm	1000 mm
301.041050	12.7 x 12.7 mm	1.05 mm	610 mm
301.041051	12.7 x 12.7 mm	1.05 mm	1020 mm
301.041052	12.7 x 12.7 mm	1.05 mm	1500 mm
301.041060	16.0 x 16.0 mm	1.20 mm	1020 mm
301.041070	19.0 x 19.0 mm	1.40 mm	610 mm
301.041071	19.0 x 19.0 mm	1.40 mm	1010 mm
301.041072	19.0 x 19.0 mm	1.40 mm	2000 mm
301.041080	25.4 x 25.4 mm	1.60 mm	1020 mm
301.041082	25.4 x 25.4 mm	2.05 mm	1020 mm
301.041100	50.8 x 50.8 mm	2.05 mm	1020 mm
301.041110	25.4 x 12.7 mm	1.70 mm	1020 mm
301.041120	25.4 x 50.8 mm	2.05 mm	1020 mm

## GESCHWEISSTE GITTER IN ROLLEN AUS ROSTFREIEM DRAHT W-NR. 1.4301

Artikelnr.	Maschenweite	Draht	Höhe
301.052010	5.5 x 5.5 mm	0.80 mm	1020 mm
301.052020	7.5 x 7.5 mm	1.00 mm	1020 mm
301.052025	11.0 x 11.0 mm	1.00 mm	1000 mm
301.052030	12.5 x 12.5 mm	1.00 mm	1000 mm
301.052040	12.7 x 12.7 mm	1.60 mm	1016 mm
301.052043	16.0 x 16.0 mm	1.00 mm	1000 mm
301.052045	17.0 x 17.0 mm	1.20 mm	1000 mm
301.052050	25.4 x 25.4 mm	1.40 mm	1000 mm

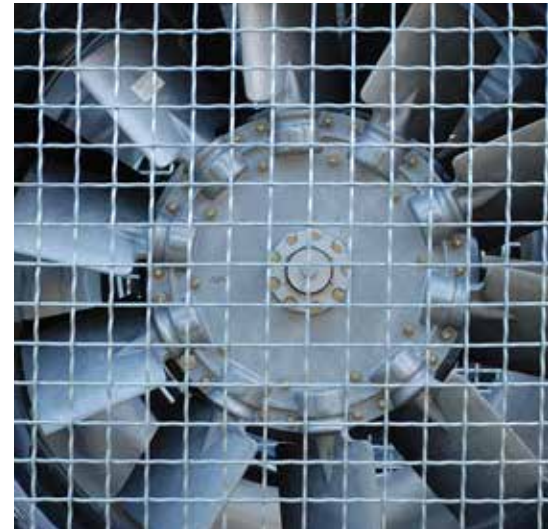


Tel. 044 838 47 41  
Fax 044 838 47 42  
mail@emil-hit-z.ch

Mehr Informationen unter  
www.emil-hit-z.ch

# WELLENGITTER

Wellengitter mit blanken, verzinkten oder rostfreien Drähten. Verzinkung gem. EN 10244-2 Class D. Dabei handelt es sich um eine geringe Verzinkung, die nur bedingt für den Ausseneinsatz geeignet ist. Rostfreie Drähte ungebeizt aus Werkstoff 1.4301. Spezialanfertigungen sind auch mit Aluminiumdrähten erhältlich.



## WELLENGITTER

Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Maschenweite	Draht	Format
310.011000	Wellengitter verzinkt	10 x 10 mm	1.8 mm	1000 x 2000 mm
310.011002	Wellengitter verzinkt	10 x 10 mm	1.8 mm	1500 x 3000 mm
310.011010	Wellengitter verzinkt	12 x 12 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
310.011012	Wellengitter verzinkt	12 x 12 mm	2.0 mm	1500 x 3000 mm
310.011020	Wellengitter verzinkt	15 x 15 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
310.011030	Wellengitter verzinkt	20 x 20 mm	2.5 mm	1000 x 2000 mm
310.011031	Wellengitter verzinkt	20 x 20 mm	2.5 mm	1500 x 3000 mm
310.011040	Wellengitter verzinkt	25 x 25 mm	2.5 mm	1000 x 2000 mm
310.011050	Wellengitter verzinkt	30 x 30 mm	3.0 mm	1000 x 2000 mm
310.011055	Wellengitter verzinkt	30 x 30 mm	3.0 mm	2000 x 2500 mm
310.011070	Wellengitter verzinkt	40 x 40 mm	3.8 mm	1000 x 2000 mm
310.011071	Wellengitter verzinkt	40 x 40 mm	3.8 mm	1500 x 3000 mm
310.011080	Wellengitter verzinkt	50 x 50 mm	4.0 mm	1000 x 2000 mm
310.011200	Wellengitter blank	10 x 10 mm	1.8 mm	1000 x 2000 mm
310.011210	Wellengitter blank	20 x 20 mm	2.5 mm	1000 x 2000 mm
310.011220	Wellengitter blank	30 x 30 mm	3.0 mm	1000 x 2000 mm
310.011230	Wellengitter blank	40 x 40 mm	3.8 mm	1000 x 2000 mm
310.011231	Wellengitter blank	40 x 40 mm	3.8 mm	1500 x 3000 mm
310.011250	Wellengitter blank	50 x 50 mm	4.0 mm	1000 x 2000 mm
310.011251	Wellengitter blank	50 x 50 mm	4.0 mm	1500 x 3000 mm
310.021300	Wellengitter rostfrei W-Nr. 1.4301	10 x 10 mm	1.5 mm	1515 x 3000 mm
310.021301	Wellengitter rostfrei W-Nr. 1.4301	20 x 20 mm	2.0 mm	1500 x 3000 mm

Tel. 044 838 47 41  
 Fax 044 838 47 42  
 mail@emil-hit-z.ch

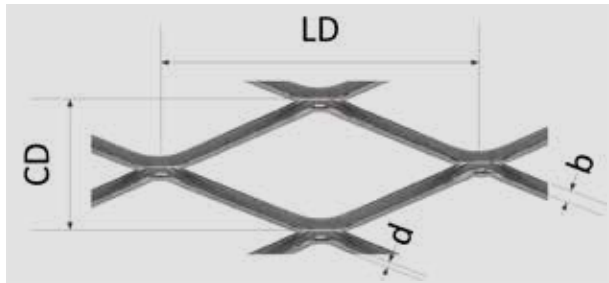
Mehr Informationen unter  
[www.emil-hit-z.ch](http://www.emil-hit-z.ch)

# STRECKMETALLE

Streckmetalle mit Rhombusmaschen ab Lager.

Materialien: Eisen, Aluminium und rostfrei W-Nr. 1.4301 ungebeizt.

Wabenmaschen, Langlochmaschen, Dekormaschen auf Anfrage.



LD = Längsdiagonale      CD = Kurzdiagonale  
d = Blechdicke              b = Stegbreite



## LAGERLISTE STRECKMETALLE

Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Masche LD x CD	Steg b x d	Format LD x CD
340.015000	Streckmetalle Eisen	10 x 5 mm	1.0 x 0.5 mm	1000 x 2000 mm
340.015001	Streckmetalle Eisen	10 x 5 mm	1.0 x 0.5 mm	1000 x 2000 mm
340.015002	Streckmetalle Eisen	28 x 6 mm	2.0 x 1.0 mm	1000 x 2000 mm
340.015003	Streckmetalle Eisen	20 x 8 mm	2.0 x 1.0 mm	1000 x 2000 mm
340.015005	Streckmetalle Eisen	42 x 14 mm	2.5 x 1.5 mm	1000 x 2000 mm
340.015006	Streckmetalle Eisen	42 x 14 mm	3.0 x 2.0 mm	1000 x 2000 mm
340.015007	Streckmetalle Eisen	62 x 26 mm	3.0 x 2.0 mm	1000 x 2000 mm
340.015008	Streckmetalle Eisen	62 x 26 mm	4.5 x 3.0 mm	1000 x 2000 mm
340.025020	Streckmetalle Eisen	85 x 31 mm	3.0 x 3.0 mm	1000 x 2000 mm
340.025021	Streckmetalle Eisen	115 x 46 mm	6.0 x 3.0 mm	1000 x 2000 mm
340.045060	Streckmetalle Aluminium	10 x 5 mm	1.0 x 0.5 mm	1000 x 2000 mm
340.045061	Streckmetalle Aluminium	20 x 8 mm	2.0 x 1.0 mm	1000 x 2000 mm
340.045080	Streckmetalle rostfrei W-Nr. 1.4301	10 x 5 mm	1.0 x 0.5 mm	1000 x 2000 mm
340.045081	Streckmetalle rostfrei W-Nr. 1.4301	20 x 8 mm	2.0 x 1.0 mm	1000 x 2000 mm
340.045082	Streckmetalle rostfrei W-Nr. 1.4301	42 x 14 mm	2.5 x 1.5 mm	1000 x 2000 mm

Tel. 044 838 47 41  
Fax 044 838 47 42  
mail@emil-hit-z.ch

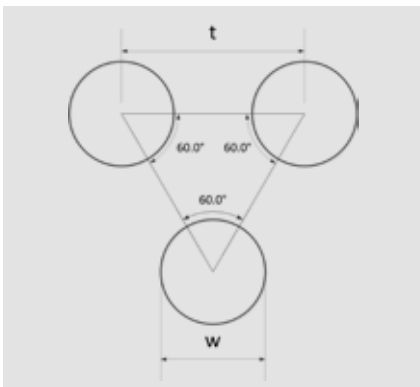
Mehr Informationen unter  
www.emil-hit-z.ch

# LOCHBLECHE

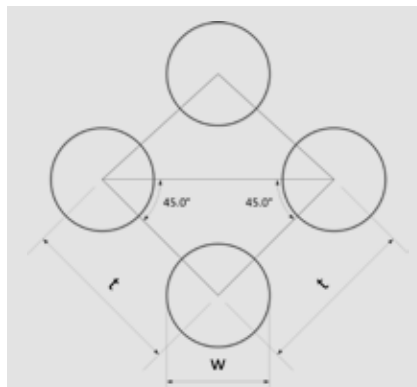
Lochbleche aus Stahl, Stahl sendzimirverzinkt, Stahl rostfrei und Aluminium ab unserem Lager. Die meisten Lagerbleche weisen einen ungelochten Rand an den Längsseiten auf. Unsere rostfreien Bleche sind unbehandelt. Wir empfehlen, diese nach Bearbeitung zu beizen. Spezielle Lochungen und Formate auf Anfrage. Bei kurzfristigen Bestellungen können Sie unseren Zuschnittservice nützen.



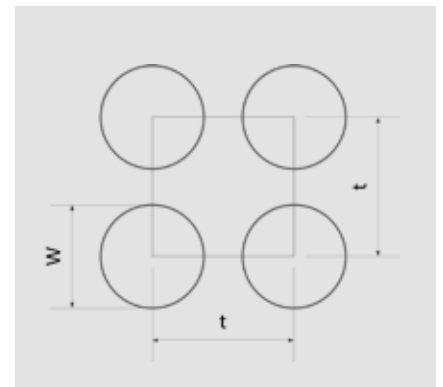
## LOCHSTELLUNGEN UND -ANORDNUNGEN



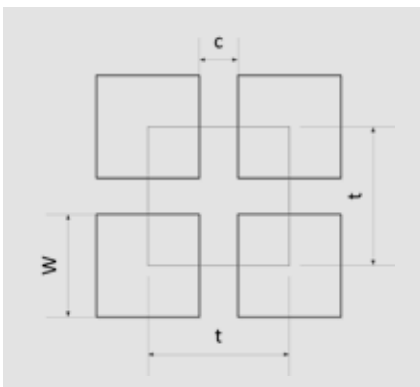
Rundlochung in versetzten Reihen Rv



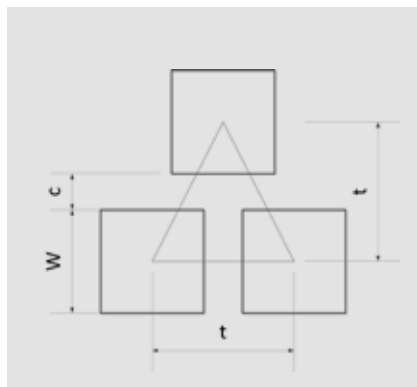
Rundlochung in diagonal versetzten Reihen Rd



Rundlochung in geraden Reihen Rg



Quadratlochung in geraden Reihen Qg



Quadratlochung in versetzten Reihen Qv

Tel. 044 838 47 51  
Fax 044 838 47 52  
mail@emil-hitz.ch

Mehr Informationen unter  
www.emil-hitz.ch



**LAGERLISTE LOCHBLECHE**

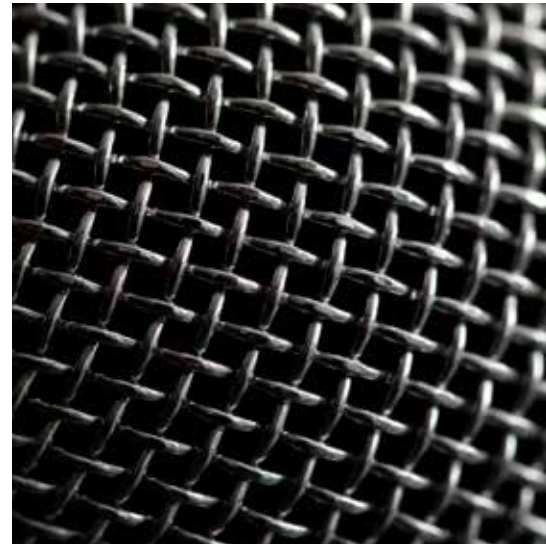
Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Lochung (w)	Teilung (t)	Blechdicke	Format
330.011021	Lochbleche Eisen	Rv 2.0	3.5 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.011022	Lochbleche Eisen	Rv 2.0	3.5 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.011025	Lochbleche Eisen	Rv 2.0	3.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.011030	Lochbleche Eisen	Rv 3.0	5.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.011031	Lochbleche Eisen	Rv 3.0	5.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.011032	Lochbleche Eisen	Rv 3.0	5.0 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
330.021033	Lochbleche Eisen	Rv 3.0	4.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.021041	Lochbleche Eisen	Rv 4.0	6.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.021042	Lochbleche Eisen	Rv 4.0	6.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.021044	Lochbleche Eisen	Rv 4.0	6.0 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
330.021050	Lochbleche Eisen	Rv 5.0	7.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.021051	Lochbleche Eisen	Rv 5.0	7.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.021052	Lochbleche Eisen	Rv 5.0	8.0 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
330.021055	Lochbleche Eisen	Rv 5.0	7.0 mm	1.5 mm	1250 x 2500 mm
330.021060	Lochbleche Eisen	Rv 6.0	9.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.021061	Lochbleche Eisen	Rv 6.0	9.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.021062	Lochbleche Eisen	Rv 6.0	2.0 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
330.031080	Lochbleche Eisen	Rv 8.0	11.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.031081	Lochbleche Eisen	Rv 8.0	11.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.031082	Lochbleche Eisen	Rv 8.0	12.0 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
330.031083	Lochbleche Eisen	Rv 8.0	12.0 mm	3.0 mm	1000 x 2000 mm
330.031085	Lochbleche Eisen	Rv 8.0	12.0 mm	1.5 mm	1250 x 2500 mm
330.031100	Lochbleche Eisen	Rv 10.0	14.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.031101	Lochbleche Eisen	Rv 10.0	15.0 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
330.031102	Lochbleche Eisen	Rv 10.0	15.0 mm	3.0 mm	1000 x 2000 mm
330.031103	Lochbleche Eisen	Rv 20.0	28.0 mm	3.0 mm	1000 x 2000 mm
330.031110	Lochbleche Eisen	Qg 5/3	8.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.031111	Lochbleche Eisen	Qg 5/3	8.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.041130	Lochbleche Eisen	Qg 8/4	12.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.041131	Lochbleche Eisen	Qg 8/4	12.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.041132	Lochbleche Eisen	Qg 8/4	12.0 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
330.041140	Lochbleche Eisen	Qg 10/2	12.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.041141	Lochbleche Eisen	Qg 10/2	12.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.041152	Lochbleche Eisen	Qg 10/5	15.0 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
330.051182	Lochbleche Eisen	Rg 5.0	25.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.051200	Lochbleche sendzimirverzinkt	Rv 3.0	5.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.051202	Lochbleche sendzimirverzinkt	Rv 3.0	5.0 mm	1.0 mm	1250 x 2500 mm
330.051203	Lochbleche sendzimirverzinkt	Rv 5.0	7.0 mm	1.0 mm	1250 x 2500 mm
330.051205	Lochbleche sendzimirverzinkt	Rv 5.0	7.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.051207	Lochbleche sendzimirverzinkt	Rv 5.0	8.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.051210	Lochbleche sendzimirverzinkt	Rv 10.0	10.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm

Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Lochung (w)	Teilung (t)	Blechdicke	Format
330.061300	Lochbleche Aluminium	Rv 3.0	14.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.061301	Lochbleche Aluminium	Rv 3.0	5.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.061309	Lochbleche Aluminium	Rv 5.0	8.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.061311	Lochbleche Aluminium	Rv 5.0	8.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.061320	Lochbleche Aluminium	Rv 8.0	12.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.061321	Lochbleche Aluminium	Rv 8.0	12.0 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
330.061330	Lochbleche Aluminium	Rv 10.0	15.0 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
330.071340	Lochbleche Aluminium	Qg 5/3	8.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.071350	Lochbleche Aluminium	Qg 8/4	12.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.081400	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 1.0	2.0 mm	0.8 mm	1000 x 2000 mm
330.081410	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 2.0	3.5 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.081420	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 3.0	5.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.081430	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 3.0	5.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.081440	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 4.0	6.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.081441	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 4.0	6.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.081450	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 5.0	7.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.081451	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 5.0	8.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.081452	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 5.0	8.0 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
330.091460	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 6.0	8.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.091461	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 6.0	9.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.091470	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 8.0	11.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.091471	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 8.0	12.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.091472	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 8.0	12.0 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
330.091480	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 10.0	15.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.091481	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 10.0	15.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.091482	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Rv 10.0	15.0 mm	2.0 mm	1000 x 2000 mm
330.091483	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Qg 5/3	8.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.091485	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Qg 8/4	12.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.091487	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4301	Qg 8/4	12.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.101500	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4571	Rv 3.0	5.0 mm	1.0 mm	1000 x 2000 mm
330.101611	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4571	Rv 5.0	8.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm
330.101620	Lochbleche rostfrei W-Nr. 1.4571	Rv 10.0	15.0 mm	1.5 mm	1000 x 2000 mm

# METALLGEWEBE

Drahtgewebe aus rostfreien Drähten (W-Nr. 1.4401) und aus verzinkten Drähten ab unserem Lager. Die Rollenbreite beträgt ca. 1000 mm, die Rollenlänge 25 lfm. Es sind auch Abschnitte erhältlich.

Die rostfreien Drahtgewebe ab Lager sind unbehandelt, wir empfehlen diese nach bearbeitung zu beizen. Verzinkte Drähte sind leichtverzinkt gem. EN 10244-2 Class D. Dabei handelt es sich um eine geringe Verzinkung, die nur bedingt für den Ausseneinsatz geeignet ist. Bei kurzfristigen Bestellungen können Sie unseren Zuschnittservice nützen.



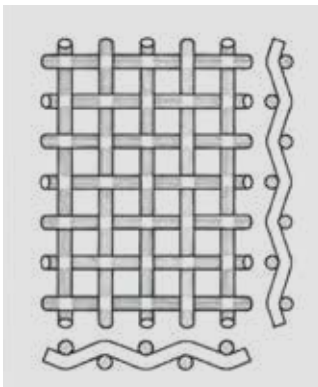
## BEGRIFFE

**Maschenweite w** = lichte Maschenweite

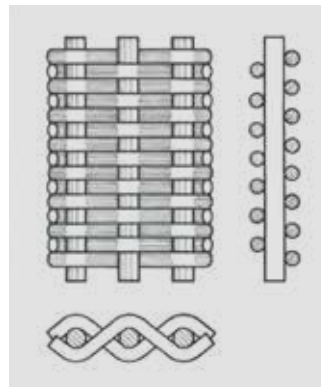
**Nr.** = Anzahl Maschen pro französischem Zoll (27.7 mm)

**Mesh** = Anzahl Maschen pro Zoll (25.4 mm)

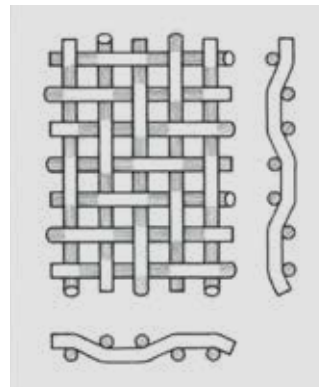
## WEBARTEN



Glatte Bindung



Glatte Tresse



Köper

Tel. 044 838 47 51  
Fax 044 838 47 52  
mail@emil-hitz.ch

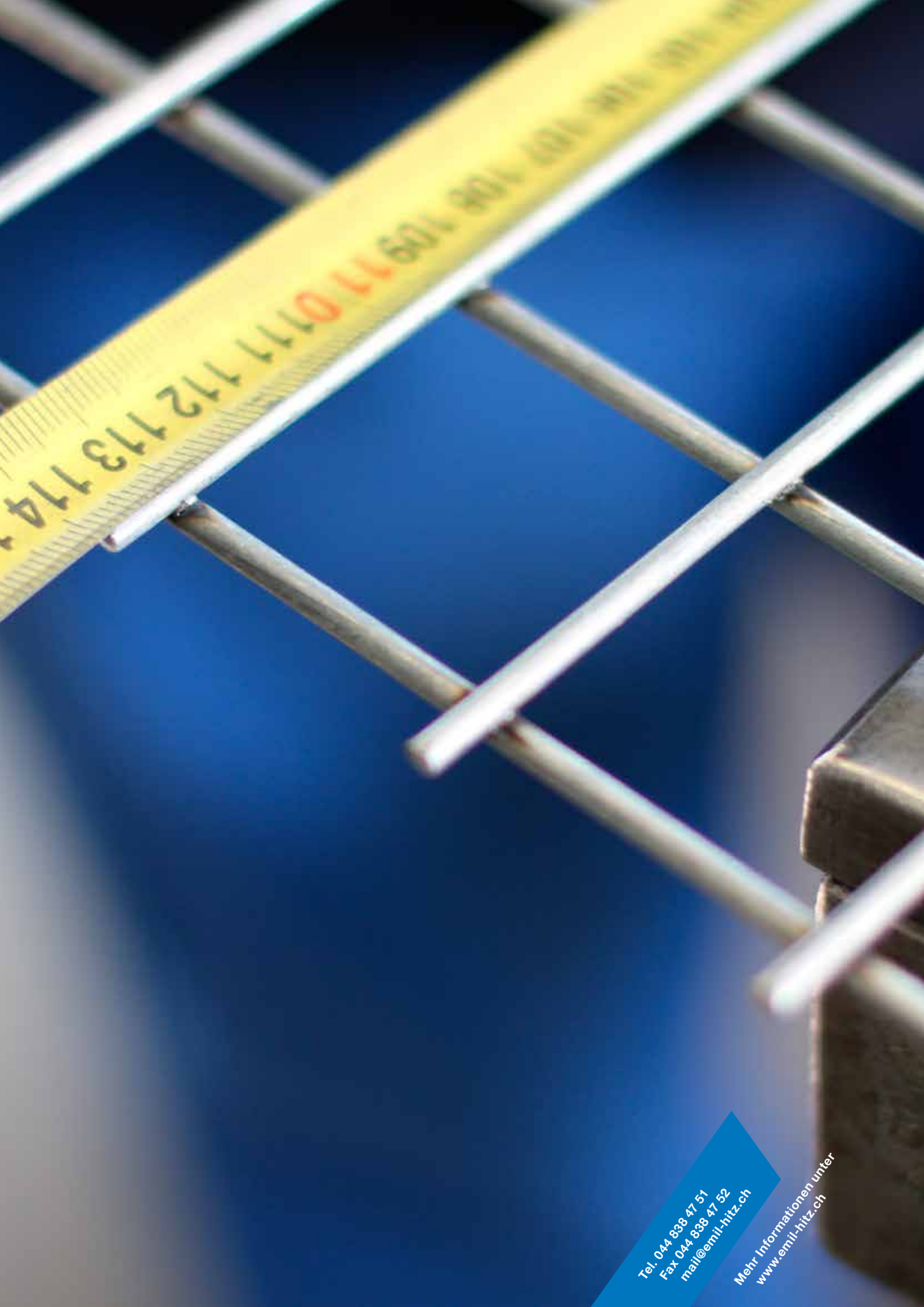
Mehr Informationen unter  
www.emil-hitz.ch

**LAGERLISTE METALLGEWEBE**

Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Maschenweite	ø Draht	Nr.	freie Siebfläche
320.011010	Metallgewebe rostfrei W-Nr. 1.4401, Nr. 4	5.150 mm	1.200 mm	4	66 %
320.011012	Metallgewebe Inox W-Nr. 1.4401, Nr. 5.5	4.080 mm	1.000 mm	5.5	65 %
320.011016	Metallgewebe rostfrei W-Nr. 1.4401, Nr. 7	2.830 mm	0.800 mm	7	61 %
320.011018	Metallgewebe Inox W-Nr. 1.4401, Nr. 8.7	2.475 mm	0.700 mm	8.7	61 %
320.011021	Metallgewebe Inox W-Nr. 1.4401, Nr. 11	1.940 mm	0.600 mm	11	58 %
320.011022	Metallgewebe rostfrei W-Nr. 1.4401, Nr. 12	1.600 mm	0.500 mm	12	58 %
320.011024	Metallgewebe rostfrei W-Nr. 1.4401, Nr. 14	1.410 mm	0.400 mm	14	61 %
320.011026	Metallgewebe rostfrei W-Nr. 1.4401, Nr. 16	1.220 mm	0.370 mm	16	59 %
320.011031	Metallgewebe Inox W-Nr. 1.4401, Nr. 20.49	1.000 mm	0.400 mm	20.49	51 %
320.011037	Metallgewebe Inox W-Nr. 1.4401, Nr. 25	0.716 mm	0.300 mm	25	50 %
320.011039	Metallgewebe Inox W-Nr. 1.4401, Nr. 28	0.550 mm	0.355 mm	28	37 %
320.011041	Metallgewebe Inox W-Nr. 1.4401, Nr. 35	0.530 mm	0.280 mm	35	42 %
320.011042	Metallgewebe rostfrei W-Nr. 1.4401, Nr. 40	0.415 mm	0.220 mm	40	43 %
320.011044	Metallgewebe rostfrei W-Nr. 1.4401, Nr. 45	0.364 mm	0.200 mm	45	42 %
320.011046	Metallgewebe Inox W-Nr. 1.4401, Nr. 60	0.263 mm	0.160 mm	60	39 %
320.011050	Metallgewebe Inox W-Nr. 1.4401, Nr. 81.69	0.210 mm	0.150 mm	81.69	34 %
320.011055	Metallgewebe Inox W-Nr. 1.4401, Nr. 120	0.130 mm	0.080 mm	120	34 %
320.011056	Metallgewebe Inox W-Nr. 1.4401, Nr. 120.8	0.140 mm	0.090 mm	120.8	37 %
320.021003	Metallgewebe verzinkt, Nr. 2 1/2	8.560 mm	1.600 mm	2.5	71 %
320.021008	Metallgewebe Eisen verzinkt, Nr. 4	5.800 mm	1.120 mm	4	70 %
320.021010	Metallgewebe Eisen verzinkt, Nr. 5.0	4.500 mm	1.000 mm	5	67 %
320.021012	Metallgewebe Eisen verzinkt, Nr. 6	3.330 mm	0.900 mm	6	62 %
320.021014	Metallgewebe Eisen verzinkt, Nr. 7	3.150 mm	0.800 mm	7	64 %
320.021016	Metallgewebe Eisen verzinkt, Nr. 8	2.800 mm	0.710 mm	8	64 %
320.021020	Metallgewebe Eisen verzinkt, Nr. 10	2.240 mm	0.630 mm	10	61 %
320.021023	Metallgewebe Eisen verzinkt, Nr. 12	1.700 mm	0.630 mm	12	53 %
320.021024	Metallgewebe verzinkt – harte Qualität	1.150 x 1.550 mm	0.260 mm	Mesh 18 x 14	76 %
320.021025	Metallgewebe verzinkt, Nr. 16	1.400 mm	0.355 mm	16	64 %
320.021029	Metallgewebe verzinkt, Nr. 20.49	1.000 mm	0.355 mm	20.49	54 %
320.021031	Metallgewebe verzinkt, Nr. 25	0.800 mm	0.315 mm	25	51 %
320.031002	Metallgewebe roh, Nr. 5	4.500 mm	1.000 mm	5	67 %
320.031005	Metallgewebe Eisen roh, Nr. 7	3.150 mm	0.800 mm	7	64 %

Tel. 044 838 47 51  
 Fax 044 838 47 52  
 mail@emil-hit-z.ch

Mehr Informationen unter  
[www.emil-hit-z.ch](http://www.emil-hit-z.ch)



Tel. 044 838 47 51  
Fax 044 838 47 52  
mail@emil-hitz.ch

Mehr Informationen unter  
[www.emil-hitz.ch](http://www.emil-hitz.ch)





# ***Emil Hitz AG***

**Emil Hitz AG  
Hardstrasse 22  
CH-8303 Bassersdorf**

**Tel. +41 (0)44 838 47 47  
Fax +41 (0)44 838 47 48**

**mail@emil-hitz.ch  
www.emil-hitz.ch**