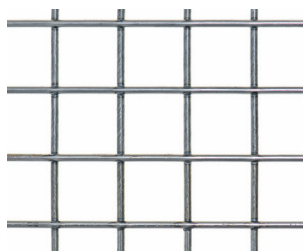


GESCHWEISSTE GITTER – BLANK



Quadratische Maschen

Masse der Masche: Teilung Mitte Draht zu Mitte Draht

ART-NR.	MATERIAL	MASCHEN	DRAHT	FORMAT	GEWICHT KG/TAFEL
325000000	St 12.03	10 × 10	1.5	1000 × 2000	5.6
325000001	St 12.03	20 × 20	2.5	1000 × 2000	7.6
325000002	St 12.03	20 × 20	2.5	1250 × 2500	10.9
325000003	St 12.03	30 × 30	2.5	1000 × 2000	5.2
325000004	St 12.03	30 × 30	2.5	1250 × 2500	7.5
325000005	St 12.03	40 × 40	3.5	1000 × 2000	7.0
325000008	St 12.03	40 × 40	3.5	1500 × 3000	15.7
325000009	St 12.03	40 × 40	3.5	1250 × 2500	10.9
325000011	St 12.03	50 × 50	4.0	1000 × 2000	7.2
325000012	St 12.03	50 × 50	4.0	1250 × 2500	11.2
325000013	St 12.03	50 × 50	4.0	1500 × 3000	16.1
325000014	St 12.03	60 × 60	4.0	1000 × 2000	5.8
325000015	St. 12.03	80 × 80	4.0	1000 × 2000	4.4
325000016	St. 12.03	80 × 80	4.0	1500 × 3000	9.9
325000017	St. 12.03	100 × 100	5.0	1000 × 2000	5.6
325000018	St. 12.03	100 × 100	5.0	1500 × 3000	12.7

Weitere Formate, Drahtstärken und Maschenweiten auf Anfrage. Wir beraten Sie gerne.

Rechteckige Maschen

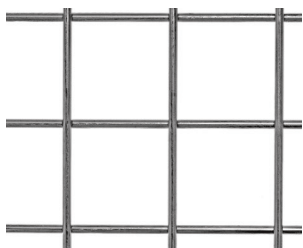
Bei der rechteckigen Masche nennt die erste Zahl den Abstand der Längsdrahte, die zweite den der Querdrahte. Masse der Masche: Teilung Mitte Draht zu Mitte Draht.



ART-NR.	MATERIAL	MASCHEN	DRAHT	FORMAT	GEWICHT KG/TAFEL
325000019	St 12.03	20 × 40	2.5	1000 × 2000	5.6
325000020	St 12.03	60 × 30	3.0	1000 × 2000	5.4
325000021	St 12.03	40 × 80	3.5	1000 × 2000	5.3

Weitere Formate, Drahtstärken und Maschenweiten auf Anfrage. Wir beraten Sie gerne.

GESCHWEISSTE GITTER – VERZINKTEM DRAHT



Quadratische Masche

Masse der Masche: Teilung Mitte Draht zu Mitte Draht. Draht wird vor dem Schweißen verzinkt, somit sind die Schweißpunkte nicht korrosionsbeständig.

ART-NR.	MATERIAL	MASCHEN	DRAHT	FORMAT	GEWICHT/TAFEL kg
325010000	St 12.03 verzinkt	40 × 40	3.5	1000 × 2000	7.0
325010001	St 12.03 verzinkt	40 × 40	3.5	1500 × 3000	15.7
325010002	St 12.03 verzinkt	40 × 40	3.5	1250 × 2500	10.9
325010003	St 12.03 verzinkt	40 × 40	3.5	1350 × 2000	9.4

Weitere Formate, Drahtstärken und Maschenweiten auf Anfrage. Wir beraten Sie gerne.

GESCHWEISSTE GITTER – FEUERVERZINKT



Quadratische Masche

Masse der Masche: Teilung Mitte Draht zu Mitte Draht. Als Gitter verzinkt und somit korrosionsbeständig.

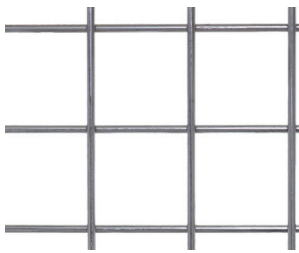
ART-NR.	MATERIAL	MASCHEN	DRAHT	FORMAT	GEWICHT/TAFEL kg
325020000	St 12.03 feuerverzinkt	20 × 20	2.5	1000 × 2000	7.6
325020001	St 12.03 feuerverzinkt	40 × 40	3.5	1000 × 2000	7.0

Weitere Formate, Drahtstärken und Maschenweiten auf Anfrage. Wir beraten Sie gerne.

GESCHWEISSTE GITTER – INOX 1.4301 (V2A)

Quadratische Masche

Masse der Masche: Teilung Mitte Draht zu Mitte Draht



ART-NR.	MATERIAL	MASCHEN	DRAHT	FORMAT	GEWICHT/TAFEL kg
325030000	INOX 1.4301	20 × 20	2.0	1000 × 2000	5.0
325030001	INOX 1.4301	30 × 30	2.5	1000 × 2000	5.2
325030002	INOX 1.4301	40 × 40	3.5	1000 × 2000	7.0
325030003	INOX 1.4301	50 × 50	3.5	1000 × 2000	5.8

Weitere Formate, Drahtstärken und Maschenweiten auf Anfrage. Wir beraten Sie gerne.