

Gitterwebmaschinen / Drahtkröpfmaschinen RG210, HG210, GD600, GD610, GD620, KM200, KM320, KMSS





## Maschinen für die Herstellung von Gittern in hoher Qualität

Die Jäger-Gitterwebmaschinen der Firma Schlatter Deutschland sind auf hohe Wirtschaftlichkeit und Gitter mit höchster Qualität ausgerichtet. Die Maschinen zeichnen sich durch Bedienerfreundlichkeit und einfache Wartung aus. Eine Anzahl an Peripherie-Geräten komplettiert die notwendige Ausstattung zum wirtschaftlichen Produzieren von Metallgittern.

#### Alles aus einer Hand

Die Gitterwebmaschinen des Typs RG und GD sind sehr robuste Webmaschinen und decken den gesamten Markt der schweren Siebgewebe ab. Sie ermöglichen das Produzieren unterschiedlicher Gittergeometrien in kleinen bis großen Losgrößen zu wettbewerbsfähigen Preisen.

Für all diese Anforderungen offeriert Schlatter entsprechende Maschinen mit unterschiedlichem Automatisierungsgrad. So liefern wir z.B. automatische Gitterwebanlagen, bestehend aus einer Kombination von Gitterwebmaschine und Schussdrahtkröpfmaschine für die ökonomische Fertigung größerer Produktionsmengen. Für kleinere Losgrößen bzw. die Herstellung von Einzelstücken ergänzen halbautomatische Gitterwebmaschinen mit manueller Schussdrahtzuführung unser Fertigungsprogramm.

Abhängig von Ihrer Produktpalette, bietet Ihnen Schlatter Deutschland die verschiedenen Jäger-Gitterwebmaschinen und Peripheriegeräte aus einer Hand.



## Die optimale Konfiguration der Gitterwebmaschine

Das richtige Konzept für individuelle Bedürfnisse: Durch den modularen Aufbau der Jäger-Gittermaschinen von Schlatter Deutschland starten Sie mit minimalen Investitionskosten und bauen Ihr System bedarfsgerecht aus.

# RG210 mit Schussdrahtkröpfmaschine KM200

Gitterwebmaschinen für die Herstellung von Zaun- und Schutzgittern. Schusseintrag mittels Rolleneinschuss.

### HG210

Gitterwebmaschinen mit manuellem Schusseintrag für die Herstellung von Zaun- und Schutzgittern.

#### **GD600**

Gitterwebmaschinen mit manuellem Schusseintrag für die Herstellung schwerer Siebgewebe.

## GD610 mit Schussdrahtkröpfmaschine KM320

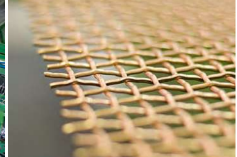
Gitterwebmaschinen für die Herstellung schwerer Siebgewebe, Schusseintrag mittels Direkteinschuss.

## GD620 mit Schussdrahtkröpfmaschine KM200

Gitterwebmaschinen mit Greifersystem für die Herstellung schwerer Siebgewebe.







## Gitterwebmaschinen

RG210, HG210, GD600, GD610 und GD620 sind flexible Gitterwebmaschinen zur wirtschaftlichen Herstellung von Sieben und Gittern in höchster Qualität.

	RG210   HG210	GD600	GD610	GD620
Standard Webbreite (Sonderbreiten auf Anfrage)	2200 mm 2700 mm	2500 mm	2500 mm	2500 mm
Drahtdurchmesser	1 - 6 mm	1 - 15 mm	2-8 mm	1 - 4 mm
Maschenweite	6- 60 mm	3- 100 mm	3- 100 mm	2- 40 mm
Drahtmaterial	Eisendraht, rostfreier Stahl, verzinkter oder mit Kunststoff ummantelter Draht	Federstahl, rostfreier Stahl	Federstahl, rostfreier Stahl	Federstahl, rostfreier Stahl
Schusseintrag	Rolleneinschuss mit AC-Servo, manuell (HG210)	manuell	Direkteinschuss durch Kröpf- maschine	Greifersystem mit AC-Servo

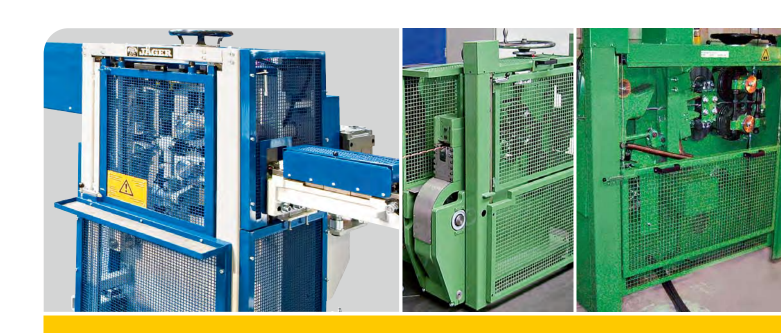




# Drahtkröpfmaschinen

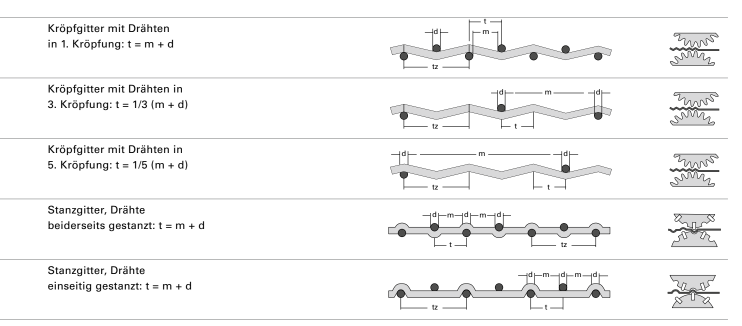
Schlatter Deutschland bietet unter der Marke Jäger ein großes Sortiment an Zusatzmodulen und Peripheriegeräten an. Die nachfolgenden Optionen stellen eine Auswahl aus unserem Angebot dar. Die Drahtkröpfmaschinen KM200, KM320 und KMSS sind die richtige Ergänzung für eine optimale Vorbereitung der Kett- und Schussdrähte für die Jäger-Gitterwebmaschinen.

	KM200	KM320	KMSS
Drahtdurchmesser	max. 10 mm (bis 600 N/mm²)	max. 10 mm (bis 600 N/mm²)	max. 18 mm (bis 600 N/mm²)
(Abb. 1-4 auf Seite 6)	max. 8 mm (Federstahl)	max. 8 mm (Federstahl)	max. 15 mm (Federstahl)
Drahtdurchmesser	max. 8 mm (bis 600 N/mm²)	max. 8 mm (bis 600 N/mm²)	max. 16 mm (bis 600 N/mm²)
(Abb. 5 auf Seite 6)	max. 7 mm (Federstahl)	max. 7 mm (Federstahl)	max. 13 mm (Federstahl)
Drahtmaterial	Federstahl, rostfreier Stahl	Federstahl, rostfreier Stahl	Federstahl, rostfreier Stahl
Kröpfgeschwindigkeit	10 – 60 m/min	20 –120 m/min	3 –14 m/min

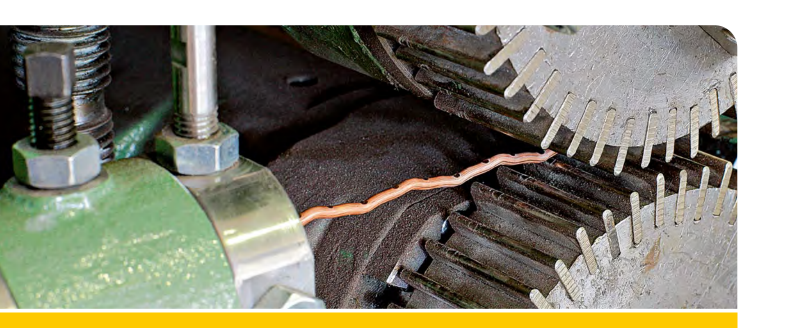


## Gitterarten

Ob Kröpfgitter oder Stanzgitter, Schlatter Deutschland offeriert für jeden Bedarf die entsprechenden Maschinen und Werkzeuge.



tz = Zahnteilung der Kröpf- bzw. Stanzräder



## Investitionssicherheit durch nachhaltige Betreuung

Ziel unserer Tätigkeit ist es, die Produktivität unserer Kunden zu steigern und die Lebensdauer ihrer Anlagen zu erhöhen. Mit unserem Kundenservice unterstützen wir Sie deshalb auch nach der Inbetriebnahme eines Jäger-Systems.

#### Helpdesk

Für allgemeine technische Fragen und die Behebung von Störungen an Ihrer Produktionsanlage steht Ihnen unser mehrsprachiges Helpdesk-Team zur Verfügung – telefonisch oder via Internet.

#### **Feldservice**

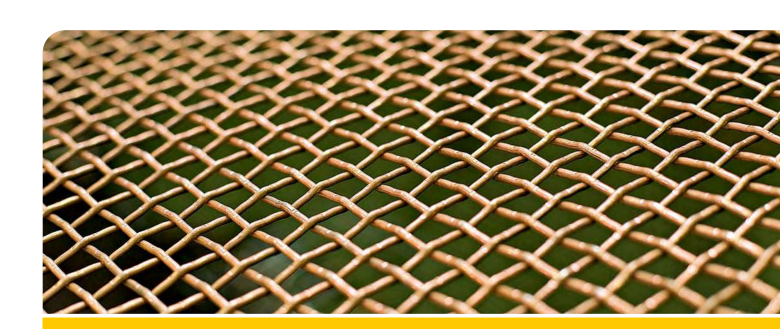
Für rasche Vor-Ort-Hilfe bieten unsere Feldservice-Spezialisten weltweit kompetente Unterstützung.

#### Reparaturdienst

Schlatter verfügt über eine eigene Werkstatt, in der wir Reparaturen und Revisionen an Ihren Steuergeräten und mechanischen Komponenten ausführen können.

#### Ersatzteildienst

Dank unserem umfangreichen Lager und effizienter Logistik bieten wir Ihnen hohe Verfügbarkeit und schnellen Ersatz für Anlagenkomponenten.







## Ein sicherer Wert im Anlagenbau

Die Schlatter Gruppe ist ein weltweit führender Anlagenbauer für Widerstandsschweisssysteme für branchenspezifische Lösungen sowie Web- und Ausrüstmaschinen für Papiermaschinenbespannungen, Draht- und Gittergewebe. Mit unserem langjährigen Know-how in der Anlagentechnik, Innovationskraft und zuverlässigen Kundenservice garantieren wir unseren Kunden leistungsstarke und werthaltige Produktionsanlagen.



### Erfahren im Anlagenbau

Die Kombination von Kompetenz in Schweiss-, Web- und Anlagentechnik macht die in der Schweiz börsenkotierte Unternehmensgruppe zu einem sicheren Wert im Anlagenbau.

## Segment Widerstandsschweissen

Im Segment Schweissen entwickeln und bauen wir Widerstandsschweisssysteme, die für die Herstellung von Armierungs- und Industriegittern sowie im Schienenschweissen eingesetzt werden.

#### Segment Weben

Im Segment Weben werden unter der Marke Jäger Web- und Ausrüstungsmaschinen für Papiermaschinenbespannungen, sowie für Draht- und Gittergewebe gefertigt.

## Kontakt

Bei den Gruppengesellschaften und bei ausgewählten Vertretungen/Agenten der Schlatter Gruppe stehen Ihnen rund um den Globus kompetente Ansprechpartner für Verkauf, technische Beratung, Kundenservice und Administration zur Verfügung. Die Kontaktdaten finden Sie auf unserer Website www.schlattergroup.com.

> Schlatter Deutschland GmbH & Co. KG

Dahlweg 105
48153 Münster | Germany
T +49 251 7792 0
F +49 251 7792 100
deutschland@schlattergroup.com
www.schlattergroup.com