

GEU

UNIVERSAL CURB AND CABLE - GOURMETTE E FORZATINA UNIVERSALE

GE 

GEG2 

GEG2RB 

GEF 

GEF2 

GEF3 

CE

LASER VERSION AVAILABLE
DISPONIBILE VERSIONE LASER



fasti

AUTOMATIC CHAIN-MAKING MACHINES & LASER SYSTEMS
MACCHINE AUTOMATICHE PER CATENA E SISTEMI LASER

fasti industriale s.p.a.

Via Polisen, 24 - 10016 Montalto Dora (TO) - ITALY
Tel. +39 0125 652 811 - Fax +39 0125 650 400

info@fasti.it

www.fasti.it

GEU UNIVERSAL MACHINE FOR CURB AND CABLE CHAINS

Bench model for the production of curb and cable chains.

Single phase power supply, variable speed, forced lubrication, one air blower, chain presence sensor, electronic spool. The standard model of the machine is provided with cams to produce cable chain applying an electronic or mechanical chain collecting plate and the dedicated stand (optionals). Use of compressed air is necessary.

GEU MACCHINA UNIVERSALE PER CATENE GOURMETTE E FORZATINA

Modello da banco per la produzione di catene gourmette e forzatina.








Alimentazione monofase, velocità variabile, lubrificazione forzata, un soffio d'aria, sensore presenza catena, rocchetto elettronico. La dotazione di base della macchina prevede un set di cam per produrre catena Forzatina da utilizzare con l'applicazione del gruppo piatto raccogli catena elettronico o meccanico e del basamento apposito (opzionali). È necessario l'uso di aria compressa.

GEU ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ СТАНОК ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПАНЦИРЯ И ЯКОРЯ

Настольный высокопроизводительный станок для производства тонких и средних панцирных и якорных цепочек, однофазное напряжение питания, регулировка скорости, принудительная смазка, два канала сжатого воздуха для вязки, датчик наличия цепочки и электронный распрямитель проволоки.

Возможно производить разные виды цепочек путем простой замены оснастки с простыми и быстрыми операциями, и с установлением электронной или механической тарелки для сбора цепочки (по особому заказу). Для работы станка необходим подвод сжатого воздуха.

Technical Data / Dati Tecnici

Item chain Sigla catena	Chain Catena	Wire dimensions Dimensioni filo		R.p.m. Giri/min.	Power supply Alimentazione	Max absorbed power Potenza max assorb.	Packing dimensions Dimensioni imballo	Net weight Peso netto	Gross weight Peso lordo
		Ø mm							
		Min	Max						
GE		0.20	0.60	300	230V 50Hz	400W	78 x 158 x 81	150	200
GEG2		0.20	0.70	200					
GGRBFT		0.25	0.55	150					
GGRBRD		0.25	0.40	150					
GEF		0.20	0.60	250					
GEF2		0.20	0.70	200					
GEF2Q		0.25	0.55	200					
GEF3		0.25	0.55	150					

The picture shows model complete with optional groups

La fotografia rappresenta il modello nella versione completa di gruppi opzionali

All rights of modifications reserved

Ci riserviamo tutti i diritti di modifica



AUTOMATIC CHAIN-MAKING MACHINES & LASER SYSTEMS
MACCHINE AUTOMATICHE PER CATENA E SISTEMI LASER

fasti industriale s.p.a.

Via Polisen, 24 - 10016 Montalto Dora (TO) - ITALY

Tel. +39 0125 652 811 - Fax +39 0125 650 400

info@fasti.it

www.fasti.it