

# ALIMENTATORI A PINZE - GRIP FEEDERS

→ Alimentatori a pinze con velocità fino a 1000 colpi al minuto. → High speed grip feeders up to 1000 spm.



CARATTERISTICHE FEATURES	TG4	G11
Larghezza - Width	120mm	8 - 120mm
Spessore - Thickness	0.8mm	0.8mm
Velocità - Speed	1000spm	600spm
Passo - Step / Lunghezza - Length	40.00mm	110.00mm
Passo - Step / Incremento - Adjust	0.01mm	
Chiusura Rulli - Roll Pressing / Metodo - Method	Solenoid	
Chiusura Rulli - Roll Pressing / Pressione Rulli - Roll Pressure	0 - 1500N	
Peso - Weight	43 kg	42 kg

TG4	Passo Alimentazione Max. Max. Feed Length [mm]	
Velocità - Speed [C/1' - spm]	Angolo Angle 180°	Angolo Angle 210°
1000	3.1	4.9
900	4.2	6.5
800	5.9	8.9
700	8.5	12.6
600	12.6	18.3
500	19.6	28.3
400	33.2	40.0
300	40.0	40.0

G11	Passo Alimentazione Max. Max. Feed Length [mm]	
Velocità - Speed [C/1' - spm]	Angolo Angle 150°	Angolo Angle 180°
600	1.9	4.5
550	2.9	6.4
500	4.5	9.1
450	6.8	13.0
400	10.4	18.9
350	16.2	28.0
300	25.8	43.1
250	43.1	69.5
200	77.1	110.0

# ALIMENTATORI DOPPI A RULLI - TWIN ROLL FEEDERS

- Questi alimentatori consentono di lavorare sia nastro metallico in rotolo che spezzoni di lamiera.
- Posizionati all'ingresso ed all'uscita della pressa lavorano sincronizzati per ridurre al minimo il materiale di scarso.
- These feeders allow to work both metal strip in coils or sheet metal clips.
- Installed at the entrance and at the exit of the press they works synchronized to minimize the poor material.



CARATTERISTICHE FEATURES	T20	T30
Larghezza - Width	200mm	300mm
Spessore - Thickness	3.2 mm	
Velocità - Speed	200 spm	
Passo - Step / Lunghezza - Length	999.99 mm	
Passo - Step / Incremento - Adjust	0.01mm unit.	
Chiusura Rulli - Roll Pressing / Metodo - Method	Spring	
Chiusura Rulli - Roll Pressing / Press. Rulli - Roll Press.	1700N	
Carico Standard Larghezza x Spessore Standard Load Width x Thickness	Rotolo - Coil 50 x 3.2mm	Rotolo - Coil 50 x 3.2mm
	Rotolo - Coil 200 x 1.6mm	Rotolo - Coil 300 x 1.6mm
	Foglio -Sheet 200 x 3.2 mm @15kg	Foglio -Sheet 300 x 3.2 mm @15kg
Peso - Weight	44 kg x 2 + 4 kg controller	52 kg x 2 + 4 kg controller

T20 - T30	Passo Alimentazione Max. Max. Feed Length [mm]	
Velocità - Speed [C/1' - spm]	Angolo Angle 180°	Angolo Angle 210°
200	22	31
180	28	39
160	36	51
140	48	68
120	68	94
100	100	138
80	160	221
60	283	367
40	534	659