

strapex

SMG 25i/55i

**Reggiatrice in acciaio inox
ad alte prestazioni**

Per l'industria alimentare/farmaceutica



SWISS  MADE



SMG 25i



SMG 55i

**Veloce
Facile
Affidabile
Sicura
Economica**

SMG 25i/55i

Economicamente conveniente, efficiente e facile da utilizzare

Principali caratteristiche

Struttura in acciaio inox	Materiale di alta qualità per ambienti esigenti, ideale per l'industria alimentare e farmaceutica
Massima affidabilità	Grazie all'esclusivo sistema "guida-reggia" (arco chiuso)
Modalità d'impiego	Integrata all'interno in linee di trasporto/imballo oppure come macchina "singola"
Protezione IP 56	Macchina costruita in conformità alle normative esistenti



SMG 25i
Come macchina "singola" o con piano a rulli folli per l'integrazione in linee di trasporto



SMG 55i
Con nastro trasportatore guidato per l'integrazione in linee automatiche

Vantaggio Strapex



Macchina, reggia e servizio assistenza come qualità globale



Sostituzione veloce della bobina, grazie al caricamento automatico



Facilmente accessibile, senza l'utilizzo di utensili



Opzioni
Adattabile a tutte le condizioni operative



Utilizzo di reggia sottile per la riduzione dei costi d'imballo

Dati tecnici

Peso	SMG 25i: da 200 kg SMG 55i: da 280 kg
Peso max pacchi	35 kg
Dimensioni arco	650 x 500 mm
Dimensione min pacchi (lxa)	100 x 20 mm
Tensione reggia	40-450 N
Pressione acustica	79 dB (A)
Chiusura	Chiusura termosaldatura
Alimentazione	Monofase AC 230 V / 50 Hz, 1PNE e 115 V / 60 Hz, 1PNE tolleranza -15%/+20%
Rendimento 230 VAC In Stand-By SMG 25i	50 VA, 0,3 A, 20 var, Powerfactor 0,82
In funzione SMG 25i	370 VA, 2,2 A, 60 var, Powerfactor 0,77
Rendimento 230 VAC In Stand-By SMG 55i	50 VA, 0,3 A, 30 var, Powerfaktor 0,53
In funzione SMG 55i	480 VA, 2,4 A, 110 var, Powerfaktor 0,95
Protezione IP 56	DIN60529
Reggia plastica	
Tipo reggia	Polipropilene (PP)
Larghezza	9-12 mm
Spessore	0,40-0,60 mm
Diametro bobina	interno-Ø 200 mm esterno-Ø 430 mm



Make your products feel safe

www.strapex.com