



MACROPERFORAZIONE AD ALTA VELOCITA'

Grazie alla macroforatura siamo in grado di conferire ai film termoplastici proprietà ottimali per il confezionamento di prodotti destinati sia all'industria alimentare che industriale.

MOD. SM-CF - MOD. SM-CFL

Per fori sul bordo del film. È possibile realizzare un foro da un diametro di 3 mm a 50 mm, con una profondità da 100 mm a 400 mm. I punzoni possono essere montati lungo la struttura. È possibile anche eseguire fori che non siano completamente tagliati.





Caratteristiche

Passaggio materiale 400mm

Velocità massima 250 metri al minuto per materiali

elastici e 150 per materiali rigidi

Frequenza massima 4800 fori al minuto con doppio ponte

Diametro dei fori da 2mm a 50mm

Fori sagomati Si (foro maniglia, ovale, euroforo, ecc.)

Fori non completamente tagliati Si

Installazione su Macchine per sacchetti, estrusori,

taglierine, macchine da stampa, ecc.

Fori a registro Si

Encoder per sincronizzare la velocità Si

Materiale che può essere processato PE, PP, carta, materiale espanso,

tessuto non tessuto, materiale

accoppiato, rafia ecc.

Configurazione Lineare, Zig zag e personalizzato

memorizzare le ricette Si

Lingua operatore Si

Facile settaggio degli utensili di Si

perforazione

Software di facile utilizzo Si

Assistenza da remoto Si

Touch screen Si con predisposizione 4.0







