

112

SUPER POWER PLUS

PER MACCHINE
AVVOLGITRICI AUTOMATICHE
AD **ALTISSIMO PRESTIRO**

PREMIUM

- OLTRE 400% -

La nostra alternativa sostenibile ai film Super Power Tradizionali, appositamente sviluppata per raggiungere **prestiro elevatissimo** in **bassissimo spessore**.

Il minore consumo di film
può ridurre i costi
di imballaggio fino al
25%



Completamente
riciclabile



Prestiro
elevatissimo



Sicurezza durante il
trasporto



25%
risparmio di costi



Protezione
delle merci



Riduzione
delle emissioni di CO₂

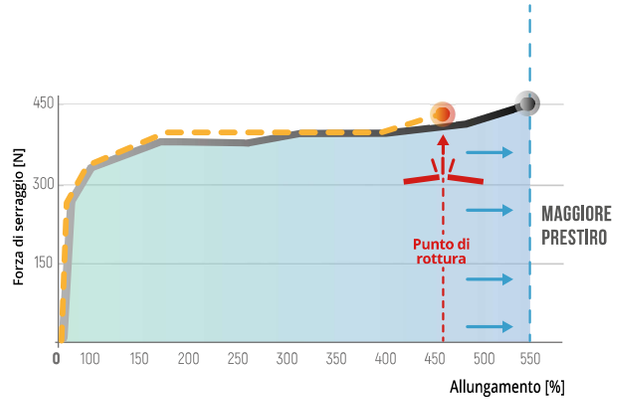
IL FILM PREMIUM 112 È IDEALE PER APPLICAZIONI A PRESTIRO ELEVATISSIMO



ALTE PRESTAZIONI
SPESSORE MOLTO SOTTILE

INFORMAZIONI TECNICHE

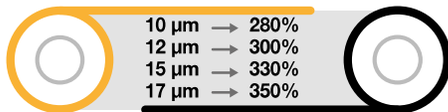
112 FILM vs **super power tradizionale**
(17 µm)



CONSIGLI

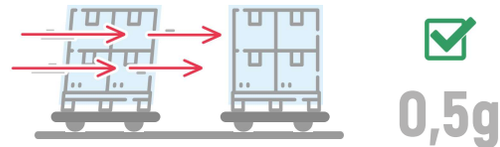
Prova il nostro 112 in bassissimo spessore

PRESTIRO GARANTITO



112 SUPER POWER PLUS

L'UNITÀ DI CARICO È CONFORME ALLA NORMA EUMOS 40509



Test su slitta ad accelerazione

TEST PRESSO CLIENTE – MERCE IN SCATOLE

		PRODOTTO	SPESSORE	NUMERO DI GIRI	FORZA DI SERRAGGIO	DIFFERENZA DI FORZA DI SERRAGGIO	UTILIZZO DI FILM	RISPARMIO DI FILM
	Robot Prestiro regolabile Prestiro fino a: 500%	SUPER POWER FILM	15 µm 230% PS	19	14.46 kg		155 g	
	TIPO DI UNITÀ DI CARICO Profilo regolare "A" Peso: 500 kg	HIPAC 112	12 µm 300% PS	19	13.95 kg	=	105 g	32%

INFORMAZIONI DI UTILIZZO



Tavola rotante



Braccio rotante



Anello rotante



Robot