

# ALBERI ESPANSIBILI PNEUMECANICI A LISTELLI A SBALZO A SPOSTAMENTO LATERALE

## MOD. 638 PLA



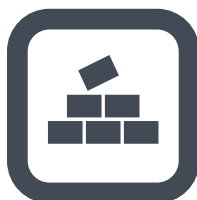
economicamente  
vantaggioso



studiati per ridurre  
al minimo i rischi di rottura



scelti di volta in volta  
in base all'applicazione;  
60 anni di esperienza



adattamento costruttivo in  
base alle vostre esigenze di  
peso e portata



moltissime possibilità di  
applicazione e utilizzo con  
diversi tipi di anime



dodici mesi di garanzia  
assicurano la qualità  
del prodotto



**Il modello 638/PLA è particolarmente adatto allo svolgimento e avvolgimento con anime.**

Può essere usato anche in avvolgimento per larghezze di bobine non inferiori a 500 mm. Il corpo centrale (portante) è disponibile in acciaio o alluminio, in funzione del peso bobina, mentre i listelli sono in metallo ricoperti in gomma. I perni, sempre eseguiti su disegno

del cliente, sono disponibili in una varietà di acciai diversi. L'espansione è ottenuta mediante azionamento meccanico tramite molle che, agendo su piani inclinati, provocano la fuoriuscita degli elementi espansibili autocentrando l'anima. Pensato per l'allineamento del materiale anche durante lo svolgimento attraverso la rotazione manuale di un pomello.



## CARATTERISTICHE MOD. 638 PLA

- Centatura eccellente
- Disponibili vari materiali per i perni e il portante
- Componenti di qualità
- Vasta scelta di elementi espansibili

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE*		638/PLA
DIAMETRO ANIME		da 70/76 a 150 mm
LUNGHEZZA PORTANTE		da 200 a 1500 mm
ESPANSIONE		8 mm sul diametro

\*I dati tecnici sono puramente indicativi. Contattare Svecom per richieste personalizzate