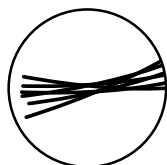


AC-E



Per cavi unipolari,
multipolari e piattine



Per cavi unipolari, multipolari e piattine da 1 mt.
Collegato alle macchine taglia-spela modello TSA ha funzione di raccolta del cavo.

Non è motorizzata. I cavi vengono spinti all'interno dell'accatastatore dalle macchine TSA e per questo i cavi lunghi devono essere un po' più rigidi.

Conforme alle Normative CE

Non necessita di impostazione dati, viene totalmente gestito dalle macchine TSA.



Alcuni dettagli

SPECIFICHE TECNICHE

	1000	2000	3000
ACCATASTATORE	1 mt	2 mt	3 mt
Conforme alle Normative CE			
Non necessita di impostazione dati, viene totalmente gestito dalle macchine TSA			
Diametro accatastabile	min. 2 mm. - max. 18 mm.		
Velocità di trasporto	Vedi velocità TSA		
Lunghezza accatastabile secondo il modello:	1.5 mt	2.5 mt	3.5 mt
Alimentazione pneumatica	max. 3 bar		
Dimensioni di ingombro:	lunghezza	1.130 mm	2.130 mm
	Larghezza	650 mm	
	Altezza:	1.340 mm	
Peso	Kg. 35	Kg. 50	Kg. 70

Collegato alle macchine taglia-spela modello TSA ha funzione di raccolta del cavo.

Non è motorizzato. I cavi vengono spinti all'interno dell'accatastatore dalle macchine TSA e per questo i cavi lunghi devono essere un po' più rigidi.

IT / 10-2018 / Rev. 00

SAMEC MACCHINE si riserva il diritto di modificare senza preavviso contenuti e dati tecnici dei propri prodotti. Questa documentazione è proprietà di SAMEC MACCHINE - Vicenza, Italia.


Italian Technology Quality