

MECATRONIC

Solutions & Service

Macchine ed Attrezzature per il Cablaggio

WS550/WS1050



MECATRONIC
Accatastatori

DESCRIZIONE

I WS550/WS1050 sono due accatastatori pneumatici utilizzati per la raccolta dei cavi che sono stati lavorati su una macchina per la lavorazione dei cavi. I WS550/WS1050 sono accatastatori passivi, l'unità è infatti controllata da un segnale a 24 V proveniente dalla macchina lavora-cavi. In un processo ciclico il cavo è spinto all'interno del tubo di raccolta dotato di una fessura che si estende lungo tutta la sua lunghezza. Quando il cavo è in posizione il tubo ruota sul proprio asse longitudinale fino a quando la fessura è rivolta verso il basso. Il cavo cade nella vasca passando attraverso la fessura, a questo punto comincia il ciclo successivo.

Specifiche Tecniche

	WS550	WS1050
Diametro:	min 2 mm, max 14 mm	
Lunghezza filo:	1500 mm	1000 mm
Alimentazione pneumatica:	6 bar	
Alimentazione elettrica:	220/ 240V – 50/60 Hz	
Dimensioni & Peso:	1500 x 470 x 1170 mm / 35 Kg	3000 x 470 x 1170 mm / 50 Kg

Conformità CE: Gli accatastatori WS550/WS1050 sono pienamente conformi a tutte le normative CE ed alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica, elettrica ed alla compatibilità elettromagnetica.

Importante: Raccomandiamo di inviare i campioni dei cavi con le applicazioni richieste per un esame preventivo.

L'azienda si riserva di variare i parametri tecnici a seconda delle necessità e senza preavviso.