## **Double Twist Stranding Machine**

Cableadora a doble torsión

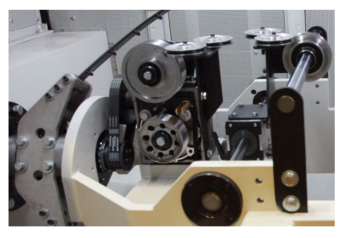


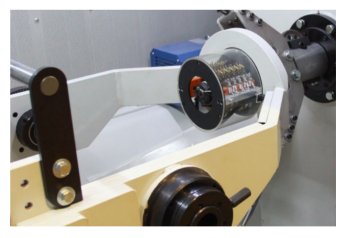
## ΕN

- Double twist stranding/bunching machine which runs on a process with no back twist.
- Suitable for the stranding of 7 copper wires (Class 2) as well as for bunching of multiple fine copper wires (Class 5).
- Additionally this machine can be used for laying up of 2/3/4 cores of small size building wires.
- HMI+PLC control system for pre-setting stranding lay length, twist direction and speed synchronization.

## ES

- Máquina cableadora/buncheadora de doble torsión que trabaja sin detorsión.
- Diseñada para el cableado de 7 conductores de cobre (Clase 2) así como para el buncheado de múltiples hilos finos de cobre (Clase 5).
- Además, esta máquina puede usarse para el reunido de 2/3/4 conductores aislados de pequeñas secciones.
- Sistema HMI+PLC para la selección del paso de cableado, dirección de giro y sincronizado de velocidad





Model / Modelo	SB-50	SB-63	SB-80
Take up Ø / Bobina Ø [mm]	500	630	800
Drum load / Capacidad de la bobina [kg]	250	600	1000
Cross section / Sección de cableado [mm²]	0.35 - 1.5	0.5 - 6	0.5 - 10/16
2/3/4 PVC cores (OD mm) / 2/3/4 conductores PVC	-	5 max.	8/10 max.
Rotating speed / Velocidad de rotación [rpm]	3500	3000	2500 / 2000
Twisting speed / Número de torsiones [tpm]	7000	6000	5000 / 4000
Line speed / Velocidad de línea [m/min]	150 max.	300 max.	300 max.