

**Bobinatori Semiautomatici SERIE BSL**

	<b>BT 2/130</b>	<b>BM 2/130</b>	<b>BT 4/90</b>	<b>BSAT 160/250</b>	<b>CN 400</b>
<b>Materiali Utilizzabili</b>	FILI TESSILI e COMPOSITI ARAMIDICI	FILI di RAME e ALLUMINIO	FILI TESSILI e COMPOSITI ARAMIDICI	FILI di RAME, ACCIAIO, ACCIAIO INOX e GALVANIZZATO, ALLUMINIO, BRONZO, FILI TESSILI e ARAMIDICI	CORDE e NASTRI TESSILI
<b>Nr. Bobine in Avvolgimento</b>	2	2	4	2	1
<b>Velocità di avvolgimento (RPM)</b>	0 - 3000	0 - 2000	0 - 3000	0 - 2000	0 - 2000
<b>Diametro Flangia Bobina (mm) Min. - Max.</b>	40 - 120	40 - 70	40 - 90	50 - 250	100 - 340
<b>Lunghezza Bobina (mm) Min. - Max.</b>	30 - 300	30 - 175	50 - 300	50 - 400	100 - 400
<b>Passo di Avvolgimento (mm)</b>	0 - 5	0 - 5	0 - 5	0 - 6	12 - 20
<b>Contropunte</b>	Meccanica a molla	Meccanica a molla	Meccanica a molla	Pneumatica	Volantino