

**Macchine Trecciatrici SERIE 190 H**

Tipo Fusi	Applicazione	Passaggio e Uscita Filo	Dimensioni Bobina Ø Fla. x Lung. (mm)	Capacità Bobina (cm <sup>3</sup> )	Tensionamento Fusi		Dimensioni Bobina Ø Fla. x Lung. (pollici)	Capacità Bobina (pollici <sup>3</sup> )	Tensionamento Fusi		Velocità max. Platello (RPM)
					Min	Max			Min	Max	
<b>190 M</b>	Fili Acciaio Ottonato	Carrucole Boccola in Carburo	86 x 201	1076	5	20	3,30 x 8,00	66	10	40	180
<b>190 M/S</b>	Fili Acciaio Inox	Carrucole Boccola in Carburo	86 x 201	1076	5	20	3,30 x 8,00	66	10	40	180
<b>190 M/SR</b>	Fili Acciaio Ottonato / Inox	Carrucole Testina Girevole	86 x 201	1076	5	20	3,30 x 8,00	66	10	40	180
<b>190 M/DT</b>	Fili Acciaio	Carrucole Doppio Infilaggio + B.W.	86 x 201	1076	3	10	3,30 x 8,00	66	6	22	180
<b>190 T</b>	Fili Tessili	Carrucole + Ceramica	90 x 300	1700	1	5	3,30 x 8,00	66	6	22	180
<b>190 T/G</b>	Fili Tessili	Carrucole + Ceramica	90 x 380	1800	1	5	3,54 x 1,80	178	2	10	180