



## Tabella comparativa dei FUSI

### Macchine Trecciatrici SERIE 80 - 104

Tipo Fusi	Dimensione Bobina (mm)	Capacità Bobina (cm <sup>3</sup> )	Tensionamento Fusi (gr)	Materiali Utilizzabili	Velocità max. Platorello (RPM)	Caratteristiche Fusi
<b>80 R</b>	42 x 110	115	15 - 200	Fili Tessili / Fibre di Vetro	330	2 barbini o boccole in ceramica; barbino o boccola in ceramica
<b>80 H</b>	42 x 110	115	15 - 200	Fili Tessili / Fibre di Vetro	330	2 barbini o boccole in ceramica; barbino o boccola in ceramica
<b>80 RG</b>	42 x 130	140	15 - 200	Fili Tessili / Fibre di Vetro	320	2 barbini o boccole in ceramica; barbino o boccola in ceramica
<b>104 R</b>	55 x 130	250	25 - 200	Fili Tessili / Fibre di Vetro	300	2 barbini o boccole in ceramica; barbino o boccola in ceramica
<b>104 H</b>	55 x 130	250	25 - 300	Fili Tessili / Fibre di Vetro	300	2 barbini o boccole in ceramica; barbino o boccola in ceramica
<b>104 G</b>	55 x 175	360	25 - 300	Fili Tessili / Fibre di Vetro	300	2 barbini o boccole in ceramica; barbino o boccola in ceramica