


**1112**
**Cisaille type américain coupe droite**
 $R = \pm 0,15 \begin{matrix} S \\ R \end{matrix} 60 \text{ Kgf/mm}^2$ 


	art.	L ~	L1 mm	S mm	A mm	B mm	L mm	R kg/mm <sup>2</sup>	g
<b>011120020</b>	1112 200	200	50	0,5	26	12	203	60	342
<b>011120025</b>	1112 250	250	62	0,8	33	17	265	60	459
<b>011120030</b>	1112 300	300	76	1,0	37	18	310	60	724
<b>011120037</b>	1112 375	375	76	1,2	44	18	375	60	993

