



CARACTERISTIQUES
ALLIAGES DE TUNGSTENE

Alliages de Tungstène	Masse Volumique	Alliages	Rm (Mpa)	Rp (Mpa)	HRC
CW80	15.1	W80Cu20	540	230	22
CW90	16.9	W90NiCu	600	420	24
CW93	17.7	W93NiCu	700	490	26
CW95	18.1	W95NiCu	750	520	30
CW97	18.5	W97NiCu	860	600	32
CWF93	17.5	W93NiFe	850	630	22
CWF95	18.1	W95NiFe	900	570	26
CWF97	18.5	W97NiFe	800	560	27