

Kemiallinen koostumus volframi

merkitse	WB-1	WB-2	WB-3	WB-4	tyypillinen -1	tyypillinen -2	
suurin epäpuhtaus %, käyttää	Pb	--	--	--	0.001	--	0.001
	Bi	--	--	--	0.001	--	0.001
	Sn	--	--	--	0.001	--	0.001
	As	--	--	--	0.002	--	0.001
	Fe	0.005	0.005	0.010	0.05	0.005	0.020
	Ni	0.003	0.003	0.005	0.30	0.002	0.005
	Al	0.002	0.002	0.005	0.005	0.001	0.003
	Si	0.003	0.003	0.010	0.010	0.0015	0.002
	Ca	0.003	0.003	0.005	0.005	0.002	0.005
	Mg	0.002	0.002	0.005	0.010	0.001	0.001
	Mo	0.010	0.010	0.20	0.20	0.003	0.050
	P	0.001	0.001	0.002	0.005	0.001	0.001
	C	0.005	0.008	0.010	0.010	0.003	0.003
	O	0.003	0.003	0.005	0.008	0.003	0.008
	N	0.003	0.003	--	--	0.003	--
Sb	--	--	--	0.001	--	0.0005	
	volframiseos	Materiaalin käsittely	Materiaalin käsittely	Alloy lisäaine	Materiaalin käsittely	Alloy lisäaine	

Huom: Kaikki muut tekniset tuotteet asiakkaan tarpeiden mukaan.