

Precipitation Hardening Steel, disc 40 mm x 15 mm

Art. ID MBH-13XPH4P
Unit disc
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Aluminium (Al)	[7429-90-5]	0,029 ± 0,003	%		
	Boron (B)	[7440-42-8]	0,0031 ± 0,0002	%		
	Carbon (C)	[7440-44-0]	0,033 ± 0,003	%		
	Cobalt (Co)	[7440-48-4]	0,5 ± 0,01	%		
	Chromium (Cr)	[7440-47-3]	15,5 ± 0,1	%		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	5,53 ± 0,04	%		
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	0,69 ± 0,01	%		
	Molybdenum (Mo)	[7439-98-7]	0,255 ± 0,005	%		
	Nitrogen (N)	[7727-37-9]	0,082 ± 0,002	%		
	Niobium (Nb)	[7440-03-1]	0,355 ± 0,007	%		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	4,07 ± 0,05	%		
	Phosphorus (P)	[7723-14-0]	0,021 ± 0,001	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,019 ± 0,002	%		
	Silicon (Si)	[7440-21-3]	0,64 ± 0,02	%		
	Titanium (Ti)	[7440-32-6]	0,075 ± 0,003	%		
	Vanadium (V)	[7440-62-2]	0,55 ± 0,01	%		