

SSF1

VALUE EACH GRAM
HiWEIGH

+86-512-67317873 | www.hiweigh.com | info@hiweigh.com

SPECIFICATIONS

Material: Stainless steel
Capacity: 1mg-20kg
Class: OIML F1
Density: 7.9g/cm³
Susceptibility: <0.05
Magnetization: ≤25μt



FEATURES

- Weight set with aluminum box
- Optimal plastic or aluminum box for single weight

MODELS

Model	Part No.	Capacity	Division
SSF1001	110001	1mg	OIML F1
SSF1002	110002	2mg	OIML F1
SSF1003	110003	5mg	OIML F1
SSF1004	110004	10mg	OIML F1
SSF1005	110005	20mg	OIML F1
SSF1006	110006	50mg	OIML F1
SSF1007	110007	100mg	OIML F1
SSF1008	110008	200mg	OIML F1
SSF1009	110009	500mg	OIML F1
SSF1010	110010	1g	OIML F1
SSF1011	110011	2g	OIML F1
SSF1012	110012	5g	OIML F1
SSF1013	110013	10g	OIML F1
SSF1014	110014	20g	OIML F1
SSF1015	110015	50g	OIML F1
SSF1016	110016	100g	OIML F1
SSF1017	110017	200g	OIML F1
SSF1018	110018	500g	OIML F1
SSF1019	110019	1kg	OIML F1
SSF1020	110020	2kg	OIML F1
SSF1021	110021	5kg	OIML F1
SSF1022	110022	10kg	OIML F1
SSF1023	110023	20kg	OIML F1
SSF1024	110024	1mg-500mg	OIML F1
SSF1025	110025	1mg-100g	OIML F1
SSF1026	110026	1mg-200g	OIML F1
SSF1027	110027	1mg-500g	OIML F1
SSF1028	110028	1mg-1kg	OIML F1
SSF1029	110029	1mg-2kg	OIML F1
SSF1030	110030	1kg-5kg	OIML F1
SSF1031	110031	1mg-5kg	OIML F1
SSF1032	110032	1mg-10kg	OIML F1
SSF1033	110033	1mg-20kg	OIML F1