

Druty

W tabeli podane są przybliżone masy drutów o długości 1 metra bieżącego.

średnica mm	0,28	0,40	0,50	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,20	1,50	2,00
masa g	0,80	1,40	2,20	3,00	4,15	5,20	6,60	8,00	11,50	18,20	31,20

Na zamówienie również druty w próbie 0,999.

Blachy

W tabeli podane są przybliżone masy blach o długości 1 centymetra bieżącego, czyli o szerokości ok. 10,5 cm.

grubość mm	0,30	0,50	0,80	1,00
masa g	3,10	5,50	8,60	10,40

Na zamówienie również blachy w próbie 0,999.

Rury

Rury bezszwowe

Dostępne średnice: 1,50, 2,00, 2,50, 3,00, 3,50, 4,00, 5,00, 6,00, 7,00, 8,00 mm.

Luty

Lut srebrny w pasku

Krażki o masie 3 gramy.

Rodzaje:

- miękki (PLUTWB)
- średni (PLUTE)
- twardy (PLUTWAI)

Lut srebrny w drucie.

Rodzaje:

- miękki temp. 600 st. C (PLS600)
- średnio-twardy temp. 700 st. C (PLS700)
- twardy temp. 800 st. C (PLS800)

Granulat AG

Granulat srebra.

Próba Ag 0,9999. Pochodzenie: KGHM Polska Miedź (PGR999).

Dodatki stopowe

Dodatki stopowe do złota, srebra i lutów. Odpowiednia ligura zmienia właściwości danego metalu pod względem barwy, próby, plastyczności, twardości itp. Ligura sprzedawana w postaci granulek.

symbol	metal	kolor	próba	uwagi
ZŁOTO				
PLUX146	złoto	żółty	0,585	do odlewu
PLUX101	złoto	intensywny żółty	0,585	uniwersalny
PYE145TW	złoto	intensywny żółty	0,585	uniwersalny
POG450L	złoto	żółty	0,585	uniwersalny
PGENIA134	złoto	biały	0,585	uniwersalny
POB2C	złoto	biały	0,585-0,750	do odlewu
POB325F	złoto	biały	0,585-0,750	uniwersalny
SREBRO				
PSF928CH	srebro		0,800-0,925	uniwersalny
LUTY				
PLSR488	lut złoty	czerwony	0,585	średni
PLSB455	lut złoty	biały	0,585	miękki
PLSB456	lut złoty	biały	0,585	bardzo miękki
PLSG419	lut złoty	żółty	0,585	bardzo miękki
PLSG412	lut złoty	żółty	0,585	średni
PLSG413	lut złoty	żółty	0,585	twardy
PLSG409	lut złoty	żółty	0,585	miękki

