

Stříbrný slitek 5000g ARGOR-HERAEUS (Švýcarsko)



Aktuální cena: 92 717,47 Kč

V okamžiku vytvoření katalogu (viz hlavička)

Včetně 16 091,46 Kč DPH

Current tier pricing for investors:

V okamžiku vytvoření katalogu (viz hlavička)

od 2 kusů kusů za 92 579,02 Kč

od 4 kusů kusů za 92 440,57 Kč

od 8 kusů kusů za 92 302,12 Kč

Další náhledy

Přehled údajů o produktu

Cena bez DPH	76 626,01 Kč V okamžiku vytvoření katalogu (viz hlavička)
Daň z přidané hodnoty	21% DPH
Číslo produktu	AG1-1211-F4G13-331-AH-CZ
Název	Stří ný slítek švýcarského výrobce (LBMA)
dodací lhůta	cca 4 - 7 dní
Produkt	Slítek
Druh drahého kovu	Ryzí stří o
Země původu	Švýcarsko
Mincovna/Výrobce	ARGOR-HERAEUS S.A.
Ryzost	999 / 1000
Hmotnost	5.000 gramů
Rozměry	230 mm (délka) x 59 mm (šířka) x 40 mm (tloušťka)
Motiv	Kulaté logo obchodní značky ARGOR-HERAEUS S.A.
Balení	Zavařeno ve fólii
Prodejnost	Celosvětově (London Good Delivery)

Popis

Švýcarská firma ARGOR-HERAEUS S.A., založená roku 1951 v kantonu Tessin (Chiasso) patří od roku 2002 těmto čtyřem společníkům: W. C. Heraeus GmbH z Německa(26,5 %), - Commerzbank International Luxemburg(26,5 %), - MÜNZE Österreich AG(24,3 %), a managementu ARGOR-HERAEUS S.A.(22,7 %). Firma má sídlo v Mendrisia od roku 1961 má akreditaci od London Bullion Market Association (LBMA), čímž se ARGOR-HERAEUS S.A. uvedl na takzvaný seznam „Good Delivery“. ARGOR-HERAEUS S.A. vyrábí slitky/cihly zdrahých kovů, které odpovídají mezinárodně uznávanému standardu "London Good Delivery".

5000g stří

ný litý slitek je největší z šesti slitků vyráběných firmou ARGOR-HERAEUS (20g / 100g / 250g / 500g / 1000g / 5000g). Ke stří

ným slitkům ARGOR-HERAEUS S.A. nevydává certifikát, jsou označeny značkou a puncem rafinéra. Kromě Londýna (London Metal Exchange) jsou slitky ARGOR-HERAEUS S.A. obchodovány na třech dalších burzách cenných kovů- od roku 1974 v New Yorku (New York Mercantile Exchange, COMEX Division), od roku 1982 v Tokyu (The Tokyo Commodity Exchange, TOCOM) a od roku 2005 také v Dubai (Dubai Multi Commodities Centre). Další informace naleznete na internetové prezentaci firmy ARGOR-HERAEUS SA.