



INTERNATIONAL GEMOLOGICAL INFORMATION

Une division de International Gemological Institute / A Division of International Gemological Institute



RAPPORT D'IDENTIFICATION / IDENTIFICATION REPORT

IGI, certifie que le bijou décrit ci-dessous a été examiné par l'institut. / This is to certify that the jewelry described hereon is genuine and has been independently examined in the laboratories of IGI.
DESCRIPTION DE L'OBJET. / DESCRIPTION OF ARTICLE(S):

DEUX BAGUES EN PLATINE, POIDS TOTAL APPROX. 5,7 DWT.,
POINÇONNÉ «PLAT» AVEC LOGO, POSSÉDANT 34 DIAMANTS
NATURELS: (A)1 ROND BRILLANT, MESURANT: 7,17 - 7,23 x 4,50
mm, POIDS: 1,45 CARAT, PROFONDEUR: 62,6%, TABLE: 58%,
RONDISTE: MOYEN - LÉGÈREMENT ÉPAIS, FACETTÉ, COLETTE:
ABSENTE, COULEUR: G, PURETÉ: VS(1), FLUORESCENCE: AUCUNE,
POLI/SYMMÉTRIE: EXCELLENT/EXCELLENTE; (B)33 RONDS
BRILLANTS, POIDS ESTIMÉ TOTAL 0,65 CARAT, COULEUR:
BLANC/BLANC NUANCÉ(H-I), PURETÉ: VS(1)/VS(2),
POLI/SYMMÉTRIE: BON/BONNE.

TWO PLATINUM RINGS, WEIGHING IN TOTAL APPROX. 5.7 DWT.,
STAMPED "PLAT" WITH LOGO, CONTAINING 34 NATURAL DIAMONDS:
(A)1 ROUND BRILLIANT, MEASURING: 7.17 - 7.23 x 4.50 MM.,
WEIGHT: 1.45 CARATS, DEPTH: 62.6%, TABLE: 58%, GIRDLE:
MEDIUM TO SLIGHTLY THICK, FACETED, CULET: NONE, COLOR: G,
CLARITY: VS(1), FLUORESCENCE: NONE, POLISH/SYMMETRY:
EXCELLENT/EXCELLENT; (B)33 ROUND BRILLIANT, ESTIMATED
TOTAL WEIGHT 0.65 CARAT, COLOR: NEAR COLORLESS(H-I),
CLARITY: VS(1)/VS(2), POLISH/SYMMETRY: GOOD/GOOD.

PIÈRE CENTRALE EXAMINÉE AVANT SERTISSAGE. VOIR RAPPORT
GIA N° 1206166639. INSCRIPTION PRÉEXISTANTE SUR LE
RONDISTE «GIA 1206166639». QUALITÉ DES PIERRES EXPRIMÉE
SOUS FORME DE MOYENNE. CE RAPPORT EST ÉTABLI À DES FINS
D'AUTHENTIFICATION. NUMÉRO: 2-379-7724

CENTER STONE GRADED PRIOR TO MOUNTING. BASED ON GIA
REPORT# 1206166639. PRE-EXISTING INSCRIPTION ON GIRDLE
PRESENT "GIA 1206166639". GEMSTONES GRADE EXPRESSED AS AN
AVERAGE. THIS REPORT IS FOR AUTHENTICATION PURPOSES.
STONE# 2-379-7724

Les tests d'identification des gemmes et métaux précieux sont réalisés par des gemmologues expérimentés à l'aide des instruments les plus performants. Les instruments mentionnés ci-dessous permettent aux gemmologues d'analyser les caractéristiques des métaux précieux et des gemmes
The exacting process of testing and identifying precious metals and gemstones is performed by experienced gemmologists using state of the art scientific instruments. These instruments listed below enable the gemmologist to evaluate the precious metals and gemstones characteristics

Binoculaire Bausch & Lomb / Bausch & Lomb Binocular
Spectroscope / Spectroscope
Dichroscope / Dichroscope

Microscope / Microscope
Polariscope / Polariscope
Filtre polaroïd / Polaroid Filte Filtre polaroïd / Polaroid Filte

Lampe à rayons ultraviolets / Ultra-violet lite
Diamondprobe / Diamond Probe
Filtre Chelsea / Chelsea Filter

Mineralight / Mineralight
Refractomètre / Refractometer
Stone & Acid / Stone & Acid



16 OCTOBRE 2019 / October 16, 2019

Attesté par le directeur de / Confirmed by the Presiding Officer of



PHOTOGRAPH APPROX.

NUMERO / SUMMATION NUMBER: 4410122961

INTERNATIONAL GEMOLOGICAL INFORMATION