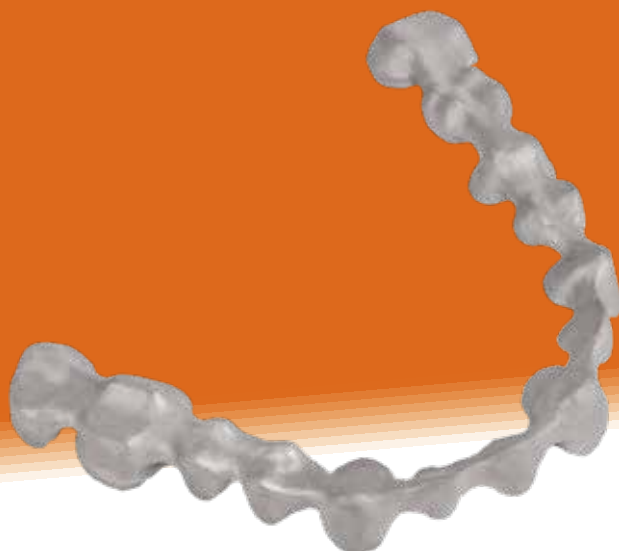


ARGELOY NP C

LEGA NON
PREZIOSA A
BASE DI Cr-Co
PER CERAMICA



DISPONIBILE COME
LEGA DA FUSIONE

ARGELOY NP C è la lega non preziosa a base Cr-Co creata per gli odontotecnici come te.

Il prezzo delle leghe preziose è salito alle stelle? **ARGELOY NP C** è la lega specificatamente creata per la ceramizzazione con tutte le ceramiche tradizionali.

ARGELOY NP C è la risposta:

- Peso specifico ridotto
- Economica
- Forte e duttile
- Durezza Vickers bassa
- Adatta per la realizzazione di ponti lunghi e corti
- Adatta per la realizzazione di barre e toronto



COMPOSIZIONE:

Lega non preziosa a base di Cr-Co, molto conveniente e altamente lavorabile.

ELEMENTI:

COBALTO	61,00
CROMO	27,00
MOLIBDENO	6,00
TUNGSTENO	5,00
SILICE, MANGANESE	<1,0
FERRO	<1,0

PROPRIETA' FISICHE E TERMICHE:

ARGELOY NP C è molto resistente e al contempo ha una bassa durezza vickers rispetto a molte altre leghe concorrenti, facilitando così la rettifica e permettendo restauri più sottili ed estetici.

ARGELOY NP C ha un CTE che la rende compatibile con la maggior parte delle ceramiche tradizionali.

DUREZZA VICKERS	310
CARICO DI ROTTURA	480 MPa
ALLUNGAMENTO	9%
MODULO ELASTICO	210 GPa
DENSITA'	8,5 g/cm ³
CTE a 500°C	14,0
CTE a 600°C	14,2
INTERVALLO DI FUSIONE	1320 - 1420 °C

TRESSIS ITALIA: DENTAL EXCELLENCE WORLDWIDE



TRESSIS ITALIA srl
viale Italia, 194
31015 Conegliano (TV) ITALIA
Tel (+39) 0438 41 83 16
Fax (+39) 0438 42 64 50

web www.tressis.it - email info@tressis.it