

# LEGHE A BASE NICHEL

## Granulometria disponibile

[Prodotti semirifiniti / Billette](#)[Lamiere](#)

## Descrizione del prodotto

L090

## Percorso di fusione

[VIM + VAR](#)

## Applicazioni

[> Altri componenti per la generazione di energia](#)[> Parti di turbine e motori \(aerosp.\)](#)

## Dati tecnici

Corrispondenze		Standard	
2.4632	SEL	B637	ASTM
2.4969		5829	AMS
N07090	UNS		
NiCr20Co18Ti	EN		
NCK20TA			
Alloy 90	Market grade		
Nimonic 90			

## Analisi chimica

C	Cr	Ni	Co	Ti	Al	B	Fe
0,07	19,5	Rest	16,3	2,5	1,4	≤ 0,02	≤ 1,50

Le specifiche contenute in questo opuscolo non sono vincolanti e non devono essere considerate come promesse, ma solo come informazioni generali. Queste specifiche sono vincolanti solo se vengono espressamente poste come condizione in un contratto stipulato con noi. I dati misurati sono valori di laboratorio e possono discostarsi dalle analisi pratiche. Nella fabbricazione dei nostri prodotti non vengono utilizzate sostanze nocive per la salute o per lo strato di ozono.

**voestalpine BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG**

Mariazeller Straße 25

8605 Kapfenberg, AT

T. +43/50304/20-0

E. [info@bohler-edelstahl.at](mailto:info@bohler-edelstahl.at)<https://www.voestalpine.com/bohler-edelstahl/de/>**voestalpine**

ONE STEP AHEAD.