

# NI ESASLI ALAŞIMLAR

## Mevcut Ürün Şekilleri

Yarı Mamül Ürünler / Kütük

Levhalar

## Erime rotası

VIM + VAR

## Uygulamalar

[Diğer Enerji Üretimi Parçaları](#)[Türbin ve Motor Parçaları \(Havacılık ve Uzay\)](#)

## Teknik veriler

Malzeme Tanımı		Standartlar	
2.4632	SEL	B637	ASTM
2.4969		5829	AMS
N07090	UNS		
NiCr20Co18Ti	EN		
NCK20TA			
Alloy 90	Market grade		
Nimonic 90			

## Kimyasal Bileşim

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

Bu broşürde yer alan teknik özellikler bağlayıcı değildir ve taahhüt edilmiş sayılmayacaktır; sadece genel bilgi amaçlıdır. Bu spesifikasyonlar sadece bizimle yapılan bir sözleşmede açıkça bir koşul haline getirildikleri takdirde bağlayıcıdır. Ölçülen veriler laboratuvar değerleridir ve pratik analizlerden sapma gösterebilir. Ürünlerimizin üretiminde sağlığa veya ozon tabakasına zararlı hiçbir madde kullanılmamaktadır.

voestalpine BÖHLER Edeltahl GmbH & Co KG

Mariazeller Straße 25

8605 Kapfenberg, AT

T. +43/50304/20-0

E. info@bohler-edeltahl.at

<https://www.voestalpine.com/bohler-edeltahl/de/>

voestalpine

ONE STEP AHEAD.