



Hetraco B.V.

Werkstofnummer: 2.4964

DIN	CoCr20W15Ni	ASTM	
AISI		UNS	
Handelsnaam	Haynes 25	SAE	
Alloy		BS	
EN		AFNOR	

Opmerking:

Chemische Samenstelling:

Element	%C	%Si	%Mn	%P	%S	%Cr	%Ni	%Co	%Fe		
min	0,05	0	1,00	0	0	19,0	9,0		0		
max.	0,15	0,4	2,00	0,04	0,03	21,0	11,0	Rest	3,0		
Element											
min											
max.											

Beschrijving:

Uitstekende mechanische eigenschappen en oxidatieweerstand tot 1100 °C. Goede weerstand tegen zwavelhoudende gassen. Zeer goed bestand tegen zoutzuur, zwavelzuur, fosforzuur en salpeterzuur bij hogere temperaturen.

Aan de inhoud kunnen geen rechten worden ontleend. / No rights can be derived from the information provided in this publication.



Hetraco B.V.

www.hetraco.com ■ hetraco@hetraco.com ■ 055 303 21 80

Hoornaar 11 ■ 7317 BR Apeldoorn ■ Nederland