

## Rostfri rundstång, värme samt korrosionsbeständigt material

Värmebeständigt material	Alternativa beteckningar	Användningsområde
1.4828	AISI 309 UNS S30900	Ugnar, korgar för glödning
1.4835	253MA UNS S30815	Ugnar, brännkammare, detaljer/ konstruktioner som utsätts för höga temperaturer
1.4841	314/314L UNS S31400	Industriugnar, förbränningsugnar, värmebehandlingsanläggningar, petrokemisk ind.
1.4845	UNS S31000	Har ett brett användningsområde där höga temperaturer förekommer. Värmeväxlare, ugnskomponenter, livsmedelsind med mera.
1.4980	A-286 UNS S66286	Kraftproduktion, kraftverk, gasturbiner, flyg, olja & Gas
Waspalloy	UNS N07001	Fasturbiner, flygindustri, nitar
<b>Korrosionsbeständigt material</b>		
1.4462	UNS S31803 F51, 2205	Kemisk ind, papper & massa, Ola & Gas, avsaltninganläggningar
1.4410	UNS S32750 F53	Ola & Gas, avsaltninganläggningar, kemisk ind, värmeväxlare, turbinblad
1.4501	UNS S322760 F55	Pumpar, olja & Gas ind, värmeväxlare, kemisk ind, turbinblad, pappers & massa ind
1.4539	UNS N08904 AISI 904L	Livsmedel, läkemedel, marin samt kemisk ind
1.4575	UNS S31254 254 SMO	Off shore, marin, kemi, livsmedel samt läkemedelsind
1.4404	AIS 316/316L	Processind, klorida miljöer, papper & massind, kemisk ind
1.4432	316L	Papper & massind, marina applikationer
1.4435	316L	Papper & massa, marina miljöer, textilind, medicinind
1.4436	316L UNS S31601	Kemisk ind, automotive, petrokemisk ind, livsmedel, flyg, kraftverk

För ytterligare info samt kvaliteter som ej är listade, vänligen kontakta oss.