

# 520MW+

**Materialebetegnelse:** 520MW+  
Ovako 520MW+

M-behandlet for  
optimal bearbejdning

## Kemisk Analyse:

	C	Si	Mn	P	S	V
Min.					0,13	
Max.	0,20	0,55	1,60	0,035	0,17	0,09

## Mekaniske værdier:

Diameter mm Ø	ReH min. N/mm <sup>2</sup>	Rm min. N/mm <sup>2</sup>	A5 min. %	Hårdhed Ca. HB	Slagsejhed min. 27 J ved
30-70	380	490-630	22	150-200	-20°
>70 – 90	350	490-630	20	150-200	-20°
>90 – 200	350	490-630	20	150-200	0°

## Øvrige data:

<b>Dimensioner:</b>	Dimensionsområde 30-200 mm ø fra Tibnor lager, øvrige dimensioner fra værksproduktion. Dimensionsoversigt se Specialstål Lagerliste under sortiment.
<b>Udførelse:</b>	Valset og skaldrejet. Se Specialstål Lagerliste under sortiment for de enkelte dimensioners udførelse.
<b>Tolerance:</b>	Valset EN10060, skaldrejet h10. Se toleranceskema under øvrige tekniske data for de enkelte dimensioners tolerancespænd.
<b>Leveringslængde:</b>	Valset 5-6 meter. Skaldrejet 3000 mm -0/+200 mm, fasede ender
<b>Certifikat:</b>	3.1/EN10204
<b>Farvemærkning:</b>	Sort/Gulgrøn

Der tages forbehold for ændringer i produktinformation, samtlige materialedata er at betragte som vejledende.

