

Naam lasser	
Test datum	maandag 17 juni 2024
Vestiging	Sliedrecht
Contact	
Materiaal	staal

Intake : ervaring als MAG lasser

Hoeveel jaar MAG ervaring	6 jaar	Machine instellen	ja
Wanneer voor het laatst gelast	1 jaar geleden	Welke diktes gelast	1,5mm - 10mm
Ervaring met staal	ja	Meerdere lagen lassen	ja
Ervaring met RVS	nee	Meerdere posities lassen	PA, PB, PC en PG

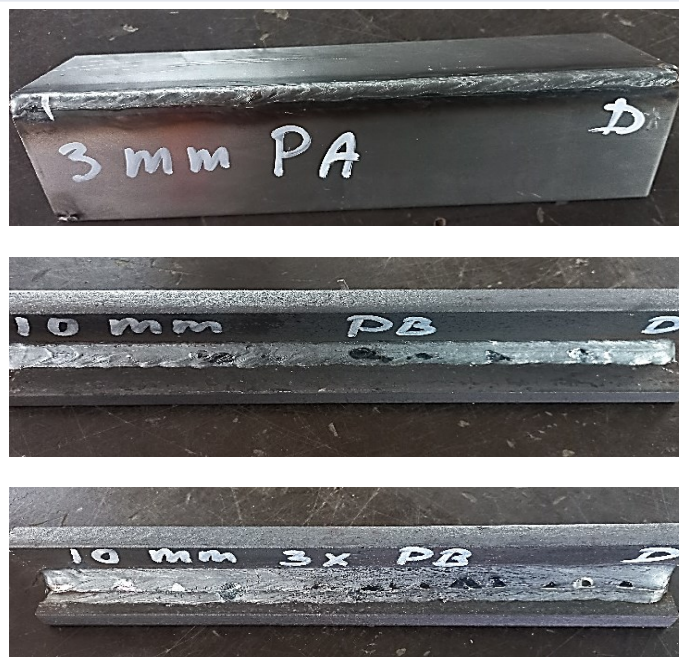
DE PRAKTIJK TEST

De test MAG basis bestaat uit het lassen van 3mm plaat in verschillende posities.
 Een plaat 10mm met a=4mm en een 10mm plaat met a=7mm.
 De lasser moet zelf de machine kunnen stellen voor deze verschillende lastesten.

Praktijk resultaat MAG staal basis

lapjoint 3mm PB	6	hoeklas 3 mm PG	7
hoeklas 3mm PB	7	hoeklas 10mm PB	8
buiten hoeklas 3mm PA	7	hoeklas 10mm PB multi layer	7

Foto's MAG staal



Eind resultaat testen

Taal Engels	goed	Machine gebruik MAG	goed
Ervaring MAG	goed	Tempo	goed

Opmerking

Na even inlassen gaat het MAG lassen prima.
 Hij laat zien ervaring met MAG lassen te hebben

Conclusie :

MAG lassen goed