



Volvo CE, Arvikafabriken

ARBETSBESKRIVNING

Arbete	AV Grupp	BAS poäng	Broadbanding	Godkänd Datum
Lyftramverk	8			2010-04-12
Godkänd företaget / Sign		Godkänd IF Metall / Sign		
Linda Thomassen		Rune Olsson		

Arbetets huvudsakliga innehåll

Arbetet omfattar slipning, riktning, häftning och svetsning av lyftarmar samt häftning, svetsning och riktning av varierande lyftramverk.

Arbetet utföres efter ritning och instruktionsblad från produktionsteknik samt programdata. Operatören utför programinställning av svetsautomat vid ny detalj. Uppsättning och inställning av maskin utföres självständigt enligt planerad sekvens. Förstabilis- och kontinuerlig kontroll.

Maskiner som används:

Pulversvetsautomat, Svetsaggregat, Svetsrobot, Jennypress, sliprobot.

Operatören ansvarar för

Kunskap utöver generella krav som krävs för att utföra arbetet.

Faktorer som kan påverka inplaceringen i AV Grupp

Värderingsanvisningar (Tas fram av värderingskommittén)

Resp. pulversvetsautomat är ett separat grundjobb.

Robot 10 + 11 är ett grundjobb.

Slipning, riktning och häftning är ett grundjobb.