



AGV 1800
Drahtablauf

AGV 1800

Konstruktion:

- Bedienerfreundlich durch Arbeitsbühne
- Beschickung über Flurförderfahrzeug

Produktionssteigerung:

- Kontinuierlicher Betrieb durch Schweißung von Drahtende an Drahtanfang
- Automatisches Verfahren der Überkopf-Ablaufrolle

Wirtschaftlichkeit:

- Drahtschlingenüberwachung mit automatischer Abschaltung

Technische Daten			
Typ	AGV 1800		
Einzeldraht-Ø			
	Cu weich	mm	3,6 ... 8,0
max. Ablaufgeschwindigkeit	m/s		2,5
Anzahl der Ablaufstellen			2/3/4/5
Gebindeabmessungen			
	max. Außen-Ø	mm	1.800
	max. Höhe	mm	
max. Palettenmaße	mm		1.900 x 1.900
Maschinenabmessungen (B x T x H)			
	2 Ablaufstellen	m	6,60 x 2,30 x 5,55
	3 Ablaufstellen	m	8,30 x 2,30 x 5,55
	4 Ablaufstellen	m	10,40 x 2,30 x 5,55
	5 Ablaufstellen	m	12,50 x 2,30 x 5,55

