

Tryckluftdrivet plastbandningsverktyg för tyngre applikationer**Tekniska data**

Bandkvalitet:		Polyester (PET)
Banddimensioner:	Bredd:	19.0 – 32.0 mm
	Tjocklek:	0.60 – 1.53 mm
Vikt inkl. konsol:		8.9 kg
Dimensioner utan konsol:		L372 x B176 x H146 mm
Genomsnittlig svetshållfasthet:		Upp till 75% (beroende av bandkvalitet)
Förslutningsmetod:		Friktionssvets
Bandspänning:		2000 – 3500 N (inställbar) eller 4000 – 7000 N (inställbar)
Bandspännhastighet:		120 mm/s eller 60 mm/s
Max. lufttryck:		6.0 bar / 87 psi

Upphängningskonsol levereras med maskinen

Fördelar

- Unikt plastbandningsverktyg på marknaden
- Bandningsverktyget kan användas i två knappars (manuellt) eller enkel knapp (halvautomatiskt) driftläge genom att vrida justerskruven för driftläge
- Hög spännkraft, upp till 7000N
- Idealisk för tyngre applikationer med bandbredd 19-32 mm och tjocklek upp till 1.53 mm
- Tryckluftsdrevet, pålitligt och servicevänligt verktyg
- Bandspänningen kan justeras individuellt med hjälp av inställningssystemet – alltså paketet är säkrat med ett perfekt spänt band
- Svetstiden ställs in individuellt för specifik bandkvalitet samt tjocklek och hög svetshållfasthet garanteras

Modelltabell P359

Artikel- nummer	Modell	Bandbredd	Band tjocklek	Max. spänning	Spännhastighet
		mm	mm	N	mm/sec.
49.0503	P359/19/0.80-1.53/3.5	19	0.80-1.53	3500	120
49.0504	P359/19/0.80-1.53/7.0	19	0.80-1.53	7000	60
49.0511	P359/25/0.60-0.79/3.5	25	0.60-0.79	3500	120
49.0512	P359/25/0.60-0.79/7.0	25	0.60-0.79	7000	60
49.0513	P359/25/0.80-1.35/3.5	25	0.80-1.35	3500	120
49.0514	P359/25/0.80-1.35/7.0	25	0.80-1.35	7000	60
49.0521	P359/32/0.60-0.79/3.5	32	0.60-0.79	3500	120
49.0522	P359/32/0.60-0.79/7.0	32	0.60-0.79	7000	60
49.0523	P359/32/0.80-1.35/3.5	32	0.80-1.35	3500	120
49.0524	P359/32/0.80-1.35/7.0	32	0.80-1.35	7000	60