

De bærbare batteridrevne rør planerings maskinene er konstruert for å kunne planere, og fuge endene på tynnveggene rør, gir en perfekt planering. Ett perfekt utgangspunkt for orbital sveising, elle andre sveisemetoder.

Kan benyttes i mat, drikke, meieri, farmasøytisk, vannbehandling, og halvleder fasiliteter.



GF-4,5



### Specifications

Model	Working Range	Tube Thickness	N.W	Motor
<a href="#">GF-1.0</a>	3~25.4mm (0.12"-1")	≤3mm	1.75 kg	1.1kw220v/50Hz
<a href="#">GF-1.5</a>	3~38.1mm (0.12"-1.5")	≤3mm	2.5 kg	1.1kw220v/50Hz
<a href="#">GF-2.0</a>	3-50mm (0.12"-1.97")	≤4mm	2.5 kg	1.1kw220v/50Hz
<a href="#">GF-2.5</a>	3~63.5mm (0.12"-2.5")	≤4mm	2.5 kg	1.1kw220v/50Hz
<a href="#">GF-4.5</a>	6~115mm (0.24"-4,55")	≤4mm	16,5kg	1.1kw220v/50Hz

