

La FP DIGIT SMART es un aparato manual motorizado de flejado con soldadura a fricción que garantiza una alta eficiencia de unión con un bajo coste de mantenimiento. Es fácilmente ajustable pudiéndose adaptar a anchos de fleje de 10 a 16mm. tanto en PP como en PET y proporcionando una tensión superior a 200 kg.

FP DIGIT SMART



Aparatos manuales motorizados (flejado plástico)

Flejado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FP DIGIT SMART

· Tipo de fleje	PP / PET
· Tipo de sellado	Fricción
· Eficiencia de la unión	75-85%
· Tipo de superficie	Plana (sup. mín. 120mm.)/Redonda(Ø mín. 700mm.)
· Anchos flejes (mm)	10 - 16
· Grosor flejes (mm)	0,5 - 1
· Tensión máx. (kg)	203
· Ciclos por carga (Aprox)	240/140
· Alimentación eléctrica	220V / 50Hz / 1F / Batería
· Peso incluyendo batería (kg)	3,8