



Nom du produit

Appareil mobile de réchauffage de roulements










Usage universel pour le chauffage de roulements et autres pièces à symétrie de révolution.

Réf. T-AW-20

Gammes T-AW

Code à barre 4021176830976



	Caractéristique technique	Métrique	Impérial
	Diamètre intérieur du palier à billes	20, 35, 60 mm	
	Diamètre extérieur du palier à billes	215, 225, 290 mm	
	Poids maximal du palier à billes (kg)	15-40 kg	
	Température	0-240 ° C	0-240 ° C
	Zone de serrage	110-230 V AC - 16 A - 50 Hz V	110-230 V AC - 16 A - 50 Hz V
	Dimension totale largeur	345 mm	
	Hauteur	200 mm	
	Dimension totale profondeur	270 mm	
	Poids	20.1 kg	