Le <u>chauffage de gobelet</u> Doit être utilisé avec la machine de presse de chaleur du tumbler, puis permet des images, des images et des motifs de transfert personnalisés à la surface des gobelets par la sublimation. Il "est le produit parfait pour créer des cadeaux personnalisés et professionnels qui raviront vos familles et vos amis. Ce chauffe-tulerte peut être compatible Microtec Tumbler Mug Press <u>MP-10</u>, MP-140 et <u>MP-160</u>. Il convient aux gobelets et aux tasses d'une hauteur inférieure à 27 cm (10,6 ") et d'un diamètre de 7,2-8,7 cm (2,8" " \sim 3,4" "). Il est universellement appliqué en 30oz, 22 oz, 20oz, 16 oz, 15 oz etc.



Fonctionnalité

Même la chaleur: L'extérieur de cette fixation de gobelet est entièrement recouvert d'une grande dureté en acier, et l'intérieur est en silicone, ce qui peut assurer une performance de transfert de chaleur stable.

Excellentes performances de transfert: Avec ce radiateur de tumbler de haute qualité, nous pouvons imprimer des images, des images et des motifs vifs et durables sur divers types de gobelets et de tasses.

Facile à utiliser: Associez simplement le trou sur le chauffage du gobelet avec le bouton de pression sur la presse à chaleur pour le fixer en place. Cette fonctionnalité rend l'installation et le remplacement rapidement et pratiques.

Sûr et fiable: L'attachement est fait de matériaux de haute qualité, qui sont durables et résistants à la corrosion et à la rouille.

FEATURES



Large even heating element



Safe and durable electric parts



High quality stainless steel



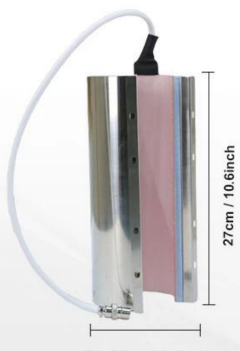
Big screws for easy heater-exchange

Spécification

Taille	30oz / 40oz
Diamètre compatible	7,5-9cm / 9.1-10,5 cm
Capacité	30oz / 40oz

30oz Tumbler Heater

40oz Tumbler Heater

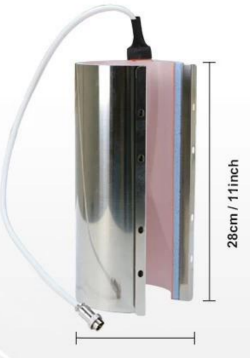


Dia.8.7cm / 3.4inch

Compatible Diameter: 7.2-8.7cm(2.8-3.4inch)

Max. Printable Height: 24cm(9.4inch)





Dia.10.2cm / 4.01inch

Compatible Diameter: 8.8-10.2cm(3.46-4inch)

Max. Printable Height: 25cm(9.84inch)





Suitable for 20-40oz Straight Tumblers

















