

## BROSSE CIRCULAIRE SUR TIGE FIL ONDULE

## **OSBORN**



Brosse avec une densité de garnissage moyenne pour des applications légères et moyennes à haute vitesse. Vitesse de travail recommandée : environ 50% du tr/min max. Pour les travaux de nettoyage non destructifs et légers, l'ébavurage et le traitement des alésages.

## Caractéristiques

Ø de tige (mm)	6

## Références

Référence	longueur du garnissage (mm)	matériau de garnissage	vitesse max. d'utilisation (tr/min)	Ø de la brosse (mm)	Ø du fil (mm)
8805812N	13	laiton ondulé	15000	50	0,30
8805814N	13	inox ondulé	15000	50	0,20
8805816N	13	inox ondulé	15000	50	0,30
8805818N	13	acier ondulé	15000	50	0,20
8805820N	13	acier ondulé	15000	50	0,30
8805811N	15	acier ondulé	15000	70	0,30
8805813N	15	laiton ondulé	15000	70	0,20
8805815N	15	inox ondulé	15000	70	0,20
8805817N	15	inox ondulé	15000	70	0,30
8805819N	15	acier ondulé	1500	70	0,20

<u>Consulter la fiche produit</u>

PDF généré le 31/10/2025 Faille Industrie

Page 1/1