

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 |