

Mini-tambour rotatif DCM-161



Ce produit de haute qualité fait partie de la gamme des systèmes automatisés. Les systèmes automatisés conviennent spécialement aux gros volumes. Ils s'intègrent parfaitement dans le processus de production du client et garantissent des résultats précis et reproductibles pour un rendement maximal.

+ *Planification méticuleuse*

+ *Test d'échantillon approfondi et complet*

+ *Conception pour une efficacité maximale*

**Engineered
by Clemco**

Mini-tambour rotatif DCM-161

Le DCM-161 permet de nettoyer, d'ébavurer ou de sabler des petites pièces dans un tambour rotatif. Le volume maximum est de 6 kg. Grâce à la rotation, la surface traitée par le flux d'abrasif n'est jamais la même et le sablage est régulier.

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dimension totale : L x H x P * | 500 x 940 x 620 |
| Caractéristiques | minuterie |
| Restrictions | pièces huileuses, humides, grasses et extrêmement poussiéreux matières dangereuses pour la santé |
| Consommation d'air | 0,5m ³ /min - 4 bar |
| Abrasif | microbille de verre, corindon |
| Taille maximale des grains | 0,8mm |
| Pression de sablage | 0 < > 7 bar |
| Température de fonctionnement | 0°C < > 50°C |
| Spécification électrique | 230V - 0,6kW |

* +/- Werte, unterscheiden sich je nach Ausstattung, Anordnung und Arbeitsweise.