

ESPACEUR DE LA TOUR



INDEX

1. Données et documentation
2. Utilisez
3. Spécifications

1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

Code	Description	Dimensions (mm)	Poids	Paquet / Palette
PRO12-1663	Entretoise de tour	h. dist. 10 - Ø 4/12	0,038 kg/pc.	2 000 pièces / 30 000 pièces.
PRO12-1664	Entretoise de tour	h. dist. 15 - Ø 4/12	0,048 kg/pc.	1 800 pièces / 27 000 pièces.
PRO12-1665	Entretoise de tour	h. dist. 20 - Ø 4/12	0,063 kg/pc.	1 500 pièces / 22 500 pièces.
PRO12-1666	Entretoise de tour	h. dist. 25 - Ø 4/12	0,076 kg/pc.	1 500 pièces / 22 500 pièces.
PRO12-1667	Entretoise de tour	h. dist. 30 - Ø 4/12	0,078 kg/pc.	1 000 pièces / 15 000 pièces.
PRO12-1668	Entretoise de tour	h. dist. 40 - Ø 6/14	0,087kg/pc.	500 pcs. / 22,500 pcs.

MATÉRIEL Fabriqué en plastique thermdurcissable.

2. UTILISER

Utilisation spécifique dans la construction.

Il permet l'installation d'armatures en acier tout en maintenant l'espacement correct de la "couverture en fer".

3. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

Entrée	Description	Unité	Prix
Dak.O.PRO12.16xx	Fourniture et pose d'écarteur de pont sa forme de tour permet la pose de cages de renfort. Emballé dans une boîte. Fabriqué en plastique thermdurcissable. Utilisation spécifique dans la construction. Il permet l'installation d'armatures en acier tout en maintenant l'espacement correct de la "couverture en fer".		
Dak.O.PRO12.1663	Dimensions h. dist. 10 - Ø 4/12 mm.....	pc.	-
Dak.O.PRO12.1664	Dimensions h. dist. 15 - Ø 4/12 mm.....	pc.	-
Dak.O.PRO12.1665	Dimensions h. dist. 20 - Ø 4/12 mm.....	pc.	-
Dak.O.PRO12.1666	Dimensions h. dist. 25 - Ø 4/12 mm.....	pc.	-