

# Pied articulé à rotule fixable embase technopolymère avec semelle diam 103 et tige acier M20 long. 200 charge max 25 000 N



#### Références du produit

Reference: -EAN13: -UPC: -

#### **Description du produit**

Pied articulé à rotule fixable. Embase technopolymère diam 103 avec semelle. Tige acier M20 longueur 200 charge max : 25 000 Newton

**Caractéristique matière :** Embase en technopolymère noir mat renforcé fibre de verre. Tige en acier zingué livrée sans écrou. Semelle en caoutchouc NBR dureté 70° shore.

**Info :** Embase couleur RAL dès 1500 pièces. Réalisation de dimensions et finitions spéciales de tiges filetées dès 200 pièces. Semelle spéciale (EPDM, nitrile, caoutchouc anti-trace...) sur demande.

Les photos ne sont pas contractuelles.

Pour plus d'informations : contact@binder-jenny.fr ou 03 88 39 21 45



#### Caractéristiques

Filetage (mm): M20

Hauteur minimum (mm): 51 Résistance (Newton): 25000

Hauteur base : 32 longueur filetage: 200 Diamètre de la base : 103 hauteur sans semelle: 251 Hauteur avec semelle : 254

#### **Images**



## Embases plastique & caoutchouc

### ø 103

# Embase technopolymère Tige acier Pied articulé à rotule fixable

Embase en technopolymère noir mat renforcé fibre de verre.

Tige en acier zingué livrée sans écrou. Semelle en caoutchouc NBR dureté 70° shore.

DIMENSIONS								CHARGE MAXI
A	В	D	ঽ≕	M	G	Н	H1	Newton
51	50	103	20 🔾	M16	32	101	104	25 000
51	75	103	20 🔾	M16	32	126	129	25 000
51	100	103	20 🔾	M16	32	151	154	25 000
51	125	103	20 🔾	M16	32	176	179	25 000
51	150	103	20 🔾	M16	32	201	204	25 000
51	175	103	20 🔾	M16	32	226	229	25 000
51	200	103	20 🔾	M16	32	251	254	25 000
51	225	103	20 🔾	M16	32	276	279	25 000
51	75	103	20 🔾	M20	32	126	129	25 000
51	100	103	20 🔾	M20	32	151	154	25 000
51	125	103	20 🔾	M20	32	176	179	25 000
51	150	103	20 🔾	M20	32	201	204	25 000
51	175	103	20 🔾	M20	32	226	229	25 000
51	200	103	20 🔾	M20	32	251	254	25 000
51	225	103	20 🔾	M20	32	276	279	25 000
51	250	103	20 🔾	M20	32	301	304	25 000
51	75	103	20 🔾	M24	32	126	129	25 000
51	100	103	20 🔾	M24	32	151	154	25 000
51	125	103	20 🔾	M24	32	176	179	25 000
51	150	103	20 🔾	M24	32	201	204	25 000
51	175	103	20 🔾	M24	32	226	229	25 000
51	200	103	20 🔾	M24	32	251	254	25 000
51	225	103	20 🔾	M24	32	276	279	25 000
51	250	103	20 🗀	M24	32	301	304	25 000

