

## BOULE MAGNÉTIQUE DE BRIDAGE SIMPLE - BMS



Référence	Dimensions en mm			Force N/cm <sup>2</sup>	Poids en kg
	Ø boule	hauteur H à 0°	Ø plateau		
2001/13/80	128	104	80	80	4
2001/13/100	158	129	100	100	2,0
2001/13/130	188	145	130	100	4
2001/13/160	218	164	160	100	5

**Application :** Soudage laser, polissage ou opérations sans application de gros efforts sur la pièce.

**Exécution :**

- Bridage magnétique progressif de la pièce sur plateau par rotation à 120° de la clé.
- Pas polaire fin : 1.5 mm acier + 0.5 mm laiton
- Rotation à 360°
- Basculement 0 à 90°
- La boule repose sur un berceau recouvert de cuir doublé (pas de blocage possible de la boule dans le berceau)
- Disponible en couleur bleue, noire ou argent.