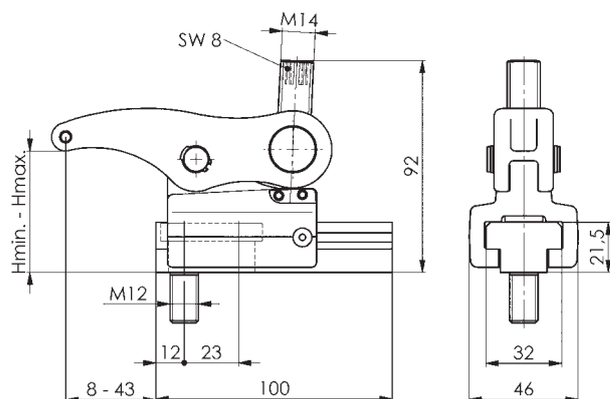


N° 7500K

Bride surpuissante, coulissante, pour plateau à trous avec vis de fixation.

Élément de serrage en acier allié traité, version forgée, pour hauteurs de serrage variables monté sur glissière. Se composant de:

- La glissière
- L'élément de serrage



Code	Charge max.	H min.	H max.	Poids [g]
372961	16	17	51	1240

Remarque:

Pour réduire l'usure de la vis de réglage, nous recommandons l'utilisation de la graisse pour vis AMF N° 6339. Elle présente une association synergétique d'agents actifs particulièrement efficaces, résiste à la chaleur et aux liquides d'arrosage.

Avantages:

- Charge max. 16 kN
- Bras de serrage à double articulations
- Utilisation sur plateaux à trous ou tables à rainures
- Faible hauteur grâce à la vis de réglage, six pans creux
- La lumière de la glissière facilite le positionnement

Utilisation:

1. Positionner et fixer la glissière
2. L'élément de serrage coulissant est prêt à l'emploi.
3. La rotation de la vis permet d'atteindre la hauteur de serrage souhaitée.
4. La grande robustesse de construction permet

