



MicroSpeeder avec levier inverseur et anneau incliné de 15°.



MicroSpeeder à inverseur dans un coffret. 7 pièces.

Pour gagner du temps en travaillant sans repositionnement. Version extra-longue.

L'anneau intérieur à 72 dents en acier spécial durci permet l'entraînement avec un déplacement du levier de seulement 5°. Cependant, la capacité de transmission de couple dépasse de loin la norme DIN/ISO. Manches en acier CrV avec protection de surface optimale: 2x nickelé puis 1x chromé mat. Tailles de clés bien lisibles par un procédé de marquage électrolytique !

Il n'est pas possible d'utiliser la clé avec l'anneau incliné de 15° simplement en la retournant, d'où le mécanisme inverseur droite-gauche. Idéale pour le vissage sur des surfaces planes.

1 de chaque en version extra-longue en 8 - 10 - 13 - 16 - 17 - 18 et 19 mm, selon description ici. Livré dans un coffret en acier robuste (peint par poudrage).

NO 23 124



MicroSpeeder avec levier inverseur à l'unité

NO 23 130	dim.	8
NO 23 131	dim.	9
NO 23 132	dim.	10
NO 23 133	dim.	11
NO 23 134	dim.	12
NO 23 135	dim.	13
NO 23 136	dim.	14
NO 23 137	dim.	15
NO 23 138	dim.	16
NO 23 139	dim.	17
NO 23 140	dim.	18
NO 23 141	dim.	19
NO 23 143	dim.	21
NO 23 144	dim.	22
NO 23 146	dim.	24



Avec mécanisme d'entraînement encapsulé.



Encombrement réduit de la clé (A + B).
Tête en plus très mince.



Tête inclinée de 15° idéal pour visser sur des surfaces planes.