



MicroSpeeder mit Hebelumschaltung und 15° Abwinkelung ringseitig.



MicroSpeeder mit Umschaltung im Satz. 7-teilig.

Für zeitsparendes Arbeiten ohne Umsetzen. Extralange Ausführung.

Durch 72-zahnigen Innenring aus hochlegiertem Spezialstahl erfolgt der Antrieb bereits bei einer Hebelbewegung von 5°. Dennoch liegen die übertragbaren Drehmomente weit über DIN/ISO. Schäfte aus CrV-Stahl mit optimalem Oberflächenschutz: 2x vernickelt und 1x mattverchromt. Deutlich lesbare Schlüsselweiten durch Laser-Markierverfahren!

Ein Umlegen des um 15° abgewinkelten Kopfes (ringseitig) ist nicht möglich. Deshalb hat dieser Schlüsseltyp eine Hebelumschaltung für Rechts- und Linkslauf. Ideal zum Schrauben an Planflächen.

Je ein Stück in extralanger Ausführung in den Größen SW 8 - 10 - 13 - 16 - 17 - 18 und 19 mm, wie hier beschrieben. In stabiler Stahlbox (pulverbeschichtet).

NO 23 124



MicroSpeeder mit Hebelumschaltung, einzeln

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



Die abgekapselte
Getriebekonstruktion
macht's möglich.



Für Schlüsselweiten extrem
geringe Außenmaße (A +
B). Kopf zudem sehr
schlank.



Kopf um 15° abgewinkelt.
Ideal zum Schrauben auf
Planflächen.