

Ring-Maulschlüssel (DIN 3113 A) mit Spezialbeschichtung DIN 3113 A, Maulstellung 15°, Ringseite 15° abgebogen



ATORN



Ausführung

- Mit komplett neuer Sonder-Oberfläche
- Höchste Beständigkeit gegen Kontaktkorrosion
- 15 fach höherer Korrosionsschutz gegen Temperatur-, Streusalz- und Klimabelastungen im Vergleich zu herkömmlich beschichteten Schlüsseln
- Bis zu 720 Stunden im Salzsprühtest gemäß DIN EN ISO 9227
- Umweltfreundliches Chrom-VI-freies Beschichtungsverfahren
- Aus Chrom-Vanadium-Stahl - gesenkgeschmiedet und gehärtet.
- DIN 3113 A

Vorteil

- Extrem langlebige und robuste Industrieausführung

Technische Daten

Produktnummer	1050305 305
Schlüsselweite	10 mm
Länge	140 mm
Abtriebsprofiltyp	ENERGY-Profil
Maulstellung	15 Grad
Oberfläche	Sonderbeschichtung nach Spezifikation
Werkstoff	Chrom-Vanadium-Stahl
Herstellerteilenummer	50066079
EAN Code	4050293536935
Statistische Warennummer	82041100



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com