



FACOM Maulringschlüssel OGV, metrische Maße Typ Nr. 440

Industrie und Automotive: ISO 691, NF ISO 691, ISO 7738, NF ISO 7738, ISO 3318, NF ISO 3318, ISO 1711-1, NF ISO 1711-1, NF E74-306. Luftfahrt: SAE AS 954E. Großes Sortiment an Öffnungen: – Metrische Maße: von 4 bis zu 41 mm. – Zoll-Maße: von 1/4" bis zu 1 1/2". Hochwertige mechanische Eigenschaften, kombiniert mit geringen Abmessungen im Hinblick auf die Anforderungen der Luftfahrt. Ringkopf: – Durch den Entwurf des Ring-Winkels [Seite E] bekommt man mehr Griff auf hintereinander oder vertieft angebrachte Muttern. – Das 12-Kant-OGV-Profil liefert ein starkes Drehmoment, ohne die Mutter zu beschädigen/Modellnummern mit einem vorangestellten H: haben ein 6-Kant-Profil. – Winkel von 15°. Gabelring: – Optimiertes geometrisches Verhältnis zwischen der Gabel und dem Stil sorgt für verbesserte Zugänglichkeit. – Geschliffene Gabelblätter. – Ausführung: verchromt, satiniert.

Merkmale

Ausführung funkenarm: Nein

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR_EC002176_0104_CGE_DE_20.05.2024