

FACOM Schlitzschraubendreher, geschmiedete Klinge mit SechskantTyp Nr. ATHH



STANDARDS: NF ISO 2380-1, NF ISO 2380-2, ISO 2380-1, ISO 2380-2, DIN ISO 2380-1, DIN ISO 2380-2, ASME B107.600

- Durchgängige Klinge, sodass eine blockierte Schraube mit leichten Schlägen gelöst werden kann.
- Geschmiedete und gehärtete Klinge, mit einem Sechskant versehen zum Anziehen oder Lösen mit einem Schlüssel.
- Heft-Klinge-Verbindung über Rippen.
- Auf der Klingenseite hat das Heft einen angepressten Stahlring mit Dämpfer, auf der anderen Seite schützt eine Lederschlagkappe das Holz vor den Schlägen.
- Ausführung: verchromt, poliert.

Merkmale

Typ: ATHH

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