



Anzugsmomentverstärker für große kräfte

ML-725

ML-525/ML-725/ML-925

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 \in











BESCHREIBUNG

Anzugsmomentverstärker für große kräfte

GARANTIERTE GENAUIGKEIT: ± 4 % mit den Anziehmoment-Vervielfältigern von SAM.GEBRAUCHSSICHER: ersetzt handgefertigte Verlängerungen und lange Hebel.KEIN ÜBERSCHREITEN DES ZULÄSSIGEN ANZIEHMOMENTS: durch Mechanismus zur Begrenzung des Anziehmoments.KOMPAKT: gestattet den Einsatz unter beengten Verhältnissen.SICHER: mit Sicherheits-Druckpunktsystem geliefert.

Ideal geeignet für das Anziehen und Lösen mit sehr hohen Momenten. Konstanter Vervielfachungsfaktor von 25.Drehmomentverstärker mit Rücklaufsperre mit drei Stellungen: Anziehen, Lösen und neutral zur Erleichterung einer raschen Heranführung. In Ausführung ML-525 mit einem einstellbaren Auflagerpunkt, der die Verwendung einer Stecknuss zur Befestigung auf einem Mutternkopf gestattet. In den Ausführungen ML-725 und ML-925 mit einem flachen einstellbaren Auflagerpunkt.Zur Vereinfachung des Transports in einem Kasten geliefert.EMPFEHLUNGEN ZU SICHERHEITAufgrund der dabei freigesetzten Kräfte erfordert die Verwendung von Drehmomentverstärkern ebenso einfache wie unverzichtbare Sicherheitsvorkehrungen: - Um sicherzugehen, die abgegebene Kraft zu beherrschen, stets einen Drehmomentschlüssel verwenden. Hierbei niemals ein Werkzeug vom Schlagschraubertyp einsetzen.- Sich vergewissern, dass der Gegenkraftpunkt den Ausgangsdrehmomentwert verkraftet.- Vorzugsweise mit Sicherungsring und Kerbstift,

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €





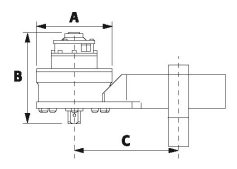


verriegelte Krafteinsätze verwenden.- Niemals versuchen, den angegebenen maximalen Verstärkungswert zu übertreffen. Andernfalls besteht die Gefahr eines plötzlichen Bruchs der Ritzel mit allen damit verbundenen von der Rückstellkraft ausgehenden Gefahren.

NORMEN/RICHTLINIEN

NF ISO 1174-1

SPEZIFISCHE DATEN



Bezeichnung	DREHMOMENTVERSTÄRKER 6000 NM
Händlerangabe	ML-725
Gewicht (kg)	22.800
D (mm)	-
A (mm)	144
Max. Ausgangsdrehmoment (Nm)	6000
Max. Ausgangsdrehmoment (Ft.lb)	4440
C min. (mm)	146

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France









C max. (mm)	333
Vierkant (Zoll) Austritt	1"1/2
Vierkant (Zoll) Eintritt	1/2"
Max. Eingangsdrehmoment (Nm)	240
B (mm)	239
Garantie	М

Gewährte Garantie

M1 | SAM-Garantie auf Gerät und Maschine

Befristete Garantie auf technische Werkzeuge, Geräte und Maschinen, die unter normalen Bedingungen eingesetzt werden. Die Garantiefrist geht aus der Ziffer hinter dem Buchstaben M hervor und beträgt 1 bis 5 Jahre.

>> Mehr erfahren

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €



