

Trennvorrichtung für Kugelgelenke –

Für ein einfaches Ausdrücken von Kugelgelenken. Die Trennadapter werden anstelle der Gelenkmutter aufgeschraubt und sitzen am Ende des Gelenkgewindes auf. So kann ein Drucklufthammer mit den mitgelieferten Durchtreibern verwendet werden, um die Verbindung schnell durch Vibration zu öffnen.



Additional Information

- Größen der Kugelgelenkgewinde: M10 x 1,25, M10 x 1,5, M12 x 1,25, M12 x 1,5, M12 x 1,75, M14 x 1,5, M14 x 2,0, M16 x 1,5 mm.
- Außerdem im Lieferumfang: Zwei Drucklufthammer-Durchtreiber. Ein 17-mm-Sechskanttreiber zum Ausrichten des Schlagschraubers, falls erforderlich. Gewölbter Adapter für einen kontrollierten Umlenkeinsatz.
- Die Adapter können auch mit einem Hammer verwendet werden.
- Zeitersparnis gegenüber den scherenartigen Trennvorrichtung für Kugelgelenke. Konzipiert für die Verwendung mit einem Druckluft-Schlaghammer, wie z. B. Teile-Nr. 6031.
- Geliefert in einer in Werkzeugkästen passenden Schale aus EVA-Schaum (37 x 186 x 197 mm).

<http://lasertools.co.uk/product/9183>

Video available: <https://youtu.be/AAkTM8AgxV4?si=qBHxNUoaZ9SQxNjk>

