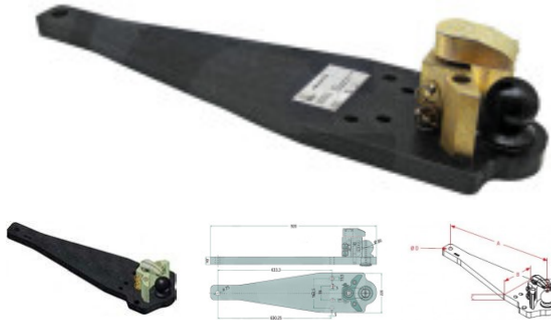


## Tragplatte Kugel 80



**1515,99 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: -

Bestell-Nr.: 1407265

Hier sind die Details des Produkts: Verriegelung: Kugel 80 Stützlast (kg): 2000 D-Wert (kN): 73,5 Länge (mm): 820 Breite (mm): 220 Stärke (mm): 40 Anzahl Herzbolzen: 1 Herzbolzen-Ø (mm): 25 Farbe: Schwarz Beschreibung: Dieses Produkt ist ein Kugelbalken. Die Kupplungskugel 80 entspricht den Abmessungen und dem Anwendungsbereich gemäß ISO 24347, VO (EU) 2015/208 sowie UN ECE R147, Klasse a80. Das Gerät befindet sich in der Normalstellung im gekuppelten und gesicherten Zustand. Es ist nur für die Verbindung mit Zugkugelkupplungen 80 gemäß ISO 24347 bzw. UN ECE R147, Klasse b80 zugelassen. Der Einsatzbereich erstreckt sich auf land- oder forstwirtschaftliche (lof) Zugmaschinen. Produktvorteile: Geeignet für Zwangslenkung mit Easy Fit Steering System, Fest integrierte Kugel D=80 mm, Kugel 80 im Verschleißfall 2x austauschbar, Fangeinrichtung und Niederhalter aus geschmiedeten Werkstoffen, Niederhalter werkzeuglos einstellbar Länge x Breite (mm): 820 x 220 Stützlast (t): 2 Montagehinweis: Geeignet zur Verbindung mit Zugkugelkupplungen 80 nach ISO 24347. Die Kugel mit einem Durchmesser von 80 mm kann (durch autorisierte Werkstätten) bis zu 2x ausgetauscht werden. Gewicht: 64,00 kg Dieses Produkt bietet eine hohe Stützlast und ist für den Einsatz mit Zugkugelkupplungen 80 konzipiert. Es verfügt über verschiedene Produktvorteile wie eine Fest integrierte Kugel, werkzeuglos einstellbare Niederhalter und ist für die Zwangslenkung mit Easy Fit Steering System geeignet. Bitte beachten Sie die Montagehinweise und die Sicherheitsvorschriften für die ordnungsgemäße Installation und Verwendung dieses Produkts.

Hier sind die Details des Produkts:

Verriegelung: Kugel 80

Stützlast (kg): 2000

D-Wert (kN): 73,5

Länge (mm): 820

Breite (mm): 220

Stärke (mm): 40

Anzahl Herzbolzen: 1

Herzbolzen-Ø (mm): 25

Farbe: Schwarz

Beschreibung: Dieses Produkt ist ein Kugelbalken. Die Kupplungskugel 80 entspricht den Abmessungen und dem Anwendungsbereich gemäß ISO 24347, VO (EU) 2015/208 sowie UN ECE R147, Klasse a80. Das Gerät befindet sich in der Normalstellung im gekuppelten und gesicherten Zustand. Es ist nur für die Verbindung mit Zugkugelkupplungen 80 gemäß ISO 24347 bzw. UN ECE R147, Klasse b80 zugelassen. Der Einsatzbereich erstreckt sich auf land- oder forstwirtschaftliche (lof) Zugmaschinen.

Produktvorteile: Geeignet für Zwangslenkung mit Easy Fit Steering System, Fest integrierte Kugel D=80 mm, Kugel 80 im Verschleißfall 2x austauschbar, Fangeinrichtung und Niederhalter aus geschmiedeten Werkstoffen, Niederhalter werkzeuglos einstellbar

Länge x Breite (mm): 820 x 220

Stützlast (t): 2

Montagehinweis: Geeignet zur Verbindung mit Zugkugelkupplungen 80 nach ISO 24347. Die Kugel mit einem Durchmesser von 80 mm kann (durch autorisierte Werkstätten) bis zu 2x ausgetauscht werden.

Gewicht: 64,00 kg

Dieses Produkt bietet eine hohe Stützlast und ist für den Einsatz mit Zugkugelkupplungen 80 konzipiert. Es verfügt über verschiedene Produktvorteile wie eine Fest integrierte Kugel, werkzeuglos einstellbare Niederhalter und ist für die Zwangslenkung mit Easy Fit Steering System geeignet. Bitte beachten Sie die Montagehinweise und die Sicherheitsvorschriften für die ordnungsgemäße Installation und Verwendung dieses Produkts.