

DBL-0015-110830

Produkt **Steuerungen für Überladebrücken komplett**
 Artikelnummer **STE-500....**

Datum 30.08.2011
 Seite 1 / 2

Basis – Steuerungen und Ersatzsteuerungen für Überladebrücken

Die Alternativen zur Erstausrüstung sowie Ersatz alter Steuerungen



STE-5001-000

Entspr. Abbildung

Ersatzsteuerung Klappkeil / kompl. im Bediengehäuse (ca. 300x160x120)
 Ausführung mit Folientaster, **2 – Knopf inkl. Autotaster** für autom. Rückkehr in Null-Lage
 Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Klappkeil **nach Bj. 1993** (entspr. 9001....)

STE-5001-100

Ohne Abbildung

Ersatzsteuerung Klappkeil / kompl. im Bediengehäuse (ca. 300x160x120)
 Ausführung mit Folientaster, **1 – Knopf ohne Autotaster**
 Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Klappkeil **nach Bj. 1993** (entspr. 9001....)

STE-5002-000

Entspr. Abbildung

Ersatzsteuerung Vorschub / kompl. im Bediengehäuse (ca. 300x160x120)
 Ausführung mit Folientaster, **3 – Knopf inkl. Autotaster** für autom. Rückkehr in Null-Lage
 Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Typ STKVN **nach Bj. 1993** (entspr. 9001....)

STE-5002-100

Ohne Abbildung

Ersatzsteuerung Vorschub / kompl. im Bediengehäuse (ca. 300x160x120)
 Ausführung Folientaster, **3 + 3 – Knopf inkl. Autotaster** für autom. Rückkehr in Null-Lage
 Ausführung jedoch mit integrierter Torbedienung
 Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Typ LHT, LHTA **nach Bj. 1993** (entspr. 9001....)

STE-5003-000

Entspr. Abbildung

Steuerung Vorschub / kompl. im Bediengehäuse (ca. 300x160x120)
 Ausführung Folientaster, **3 + 3 – Knopf inkl. Autotaster** für autom. Rückkehr in Null-Lage
 Ausführung mit integrierter Torbedienung
 Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Typ LHT, SKVN, LHTA ... (entspr. 9000....)

STE-5004-000

Entspr. Abbildung

Steuerung Klappkeil / kompl. im Bediengehäuse (ca. 300x160x120)
 Ausführung Folientaster, **1 – Knopf ohne Autotaster**
 Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Typ LHS ... (entspr. 9001....)

STE-5004-100

Ohne Abbildung

Steuerung Klappkeil / kompl. im Bediengehäuse (ca. 300x160x120)
 Ausführung Folientaster, **2 – Knopf inkl. Autotaster** für automatische Rückkehr in Null-Lage
 Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Typ SKNS ... (entspr. 9001....)

DBL-0015-110825

Produkt **Steuerungen für Überladebrücken komplett**
 Artikelnummer **STE-500....**

Datum 25.08.2011
 Seite 2 / 2

Basis – Steuerungen und Ersatzsteuerungen für Überladebrücken

Alternativen zur Erstausrüstung oder den Ersatz alter Steuerungen

STE-5005-000 Entspr. Abbildung	Steuerung Vorschub / kompl. im Bediengehäuse (ca. 300x160x120) Ausführung Folientaster, 3 – Knopf inkl. Autotaster für autom. Rückkehr in Null-Lage Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Typ LHT, LHTA... (entspr. 9001.....)
STE-5006-000 Entspr. Abbildung	Steuerung Vorschub / kompl. im Bediengehäuse (ca. 250x160x120) Ausführung Einschraubtaster, 3 – Knopf inkl. Autotaster für autom. Rückkehr in Null-Lage Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Typ STKVN ... (Steuerung Serie 1.04.5 ...)
STE-5006-010 Ohne Abbildung	Steuerung Vorschub / kompl. im Bediengehäuse (ca. 250x160x120) Ausführung Einschraubtaster, 2 – Knopf ohne Autotaster Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Vorschub Typ STKVN (Steuerung Serie 1.04.5...)
STE-5006-020 Ohne Abbildung	Steuerung Vorschub / kompl. im Bediengehäuse (ca. 250x160x120) Ausführung Einschraubtaster, 3 + 3 - Knopf inkl. Autotaster für autom. Rückkehr in Null-Lage Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Vorschub Typ STKVN (Steuerung Serie 1.04.5 ...)
STE-5006-050 Ohne Abbildung	Steuerung Klappkeil / kompl. im Bediengehäuse (ca. 250x160x120) Ausführung Einschraubtaster, 1 – Knopf ohne Autotaster Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Typ LHS, SKNS ... (Steuerung Serie 1.04.5 ...)
STE-5006-060 Ohne Abbildung	Steuerung Klappkeil / kompl. im Bediengehäuse (ca. 250x160x120) Ausführung Einschraubtaster, 2 – Knopf inkl. Autotaster für autom. Rückkehr in Null-Lage Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Typ SKNS ... (Steuerung Serie 1.04.5....)
STE-5007-000 Entspr. Abbildung	Ersatzsteuerung Vorschub / kompl. im Bediengehäuse (ca. 250x160x120) Ausführung Einschraubtaster, 3 + 3 - Knopf inkl. Autotaster für autom. Rückkehr in Null-Lage Ausführung mit integrierter Torbedienung Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Typ STKVN vor Bj. 1993 (entspr. Z0 34.....)
STE-5007-010 Ohne Abbildung	Ersatzsteuerung Vorschub / kompl. im Bediengehäuse (ca. 250x160x120) Ausführung Einschraubtaster, 3 - Knopf inkl. Autotaster für autom. Rückkehr in Null-Lage Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Typ STKVN vor Bj. 1993 (entspr. Z0 34....)
STE-5007-020 Ohne Abbildung	Ersatzsteuerung Vorschub / kompl. im Bediengehäuse (ca. 250x160x120) Ausführung Einschraubtaster, 2 - Knopf ohne Autotaster Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Typ STKVN vor Bj. 1993 (entspr. Z0 34....)
STE-5007-100 Ohne Abbildung	Ersatzsteuerung Klappkeil / kompl. im Bediengehäuse (ca. 250x160x120) Ausführung Einschraubtaster, 1 - Knopf ohne Autotaster Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Typ STKNS vor Bj. 1993 (entspr. Z0 34....)
STE-5008-050 Ohne Abbildung	Steuerung Vorschub / kompl. im Bediengehäuse (ca. 250x160x120) Ausführung Einschraubtaster, Hersteller-Ausführung C7 ohne RZ-Automatik Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Vorschub Typ D45, Schubbolzen-Ausführung
STE-5008-060 Ohne Abbildung	Steuerung Vorschub / kompl. im Bediengehäuse (ca. 250x160x120) Ausführung Einschraubtaster, Hersteller-Ausführung D7 >mit RZ-Automatik< Kompatibel z.B. für hafa Überladebrücke Vorschub Typ D45, Schubbolzen-Ausführung

Weitere Steuerungen, Displaysteuerungen, Sondersteuerungen bei Bedarf auf Anfrage ...