

Hochleistungs- Sortiersysteme

Komponentenkatalog



490 Teleskop Anbauteile



Leider kein Foto verfügbar!
Unfortunately no photo available!

17416

Teleskopförderer, Anbauteil Gurtteleskop, Füße für Bauhöhe variabel

Transportmedium

Einsatzbereich

Stückgutförderung mit Einzelgewichten bis 50kg.

Wartung und Instandhaltung

Rahmen

Quadratrohr-Konstruktion aus pulverbeschichtet.

Anbauteile

Antrieb

Geschwindigkeits- und Leistungsbereiche

Elektrische Anschlusswerte

Besonderheiten

Geometrische Abmessungen



Leider kein Foto verfügbar!
Unfortunately no photo available!

TF.ZFA

Teleskopförderer, Anbauteil Gurteleskop, Fahrwerk, ohne Antrieb

Einsatzbereich

Stückgutförderung mit Einzelgewichten bis 50kg.

Rahmen

Konstruktion aus Profilstählen mit im Boden eingelassenem Schienensystem.

Antrieb

Elektrische Anschlusswerte

Geometrische Abmessungen

Transportmedium

Wartung und Instandhaltung

Alle Bauteile für einfache Instandhaltung und lange Lebensdauer optimiert. Alle Lager lebensdauergeschmiert. Getriebemotoren wartungsfrei und mit synthetischem Hochleistungsöl befüllt. Dadurch nur minimale Ersatzteil- und Instandhaltungskosten.

Anbauteile

Alle Förderer und Komponenten sind für den Einsatz mit einem großen Angebot an Zurüstteilen optimiert. Hierzu zählen, nur auszugsweise, Unterstützungen, Seitenwangen, Lichtschranken, Scannersysteme, Röllchenleisten und vieles weitere mehr.

Geschwindigkeits- und Leistungsbereiche

Besonderheiten



Leider kein Foto verfügbar!
Unfortunately still no photo available!

ID: 2289

Teleskopförderer, Anbauteil Gurteleskop, Schiene 1, hinten

Transportmedium

Einsatzbereich

Stückgutförderung mit Einzelgewichten bis 50kg.

Wartung und Instandhaltung

Alle Bauteile für einfache Instandhaltung und lange Lebensdauer optimiert. Alle Lager lebensdauergeschmiert. Getriebemotoren wartungsfrei und mit synthetischem Hochleistungsöl befüllt. Dadurch nur minimale Ersatzteil- und Instandhaltungskosten.

Rahmen

Anbauteile

Antrieb

Geschwindigkeits- und Leistungsbereiche

Elektrische Anschlusswerte

Besonderheiten

Geometrische Abmessungen



Leider kein Foto verfügbar!
Unfortunately, no photo is available!

ID: 4061

Teleskopförderer, Anbauteil Gurteleskop, Schiene 2, vorne

Transportmedium

Einsatzbereich

Stückgutförderung mit Einzelgewichten bis 50kg.

Wartung und Instandhaltung

Alle Bauteile für einfache Instandhaltung und lange Lebensdauer optimiert. Alle Lager lebensdauergeschmiert. Getriebemotoren wartungsfrei und mit synthetischem Hochleistungsöl befüllt. Dadurch nur minimale Ersatzteil- und Instandhaltungskosten.

Rahmen

Anbauteile

Antrieb

Geschwindigkeits- und Leistungsbereiche

Elektrische Anschlusswerte

Besonderheiten

Geometrische Abmessungen



Leider noch kein Foto verfügbar!
Unfortunately still no photo available!

TF.ZBH

Teleskopförderer, Anbauteil Gurteleskop, feststehend
Bandhocker

Einsatzbereich

Stückgutförderung mit Einzelgewichten bis 50kg.

Rahmen

Konstruktion aus pulverbeschichteten Blech.

Antrieb

Trommeln mit leistungsfähiger
Qualitätspendelrollenlagerung.

Elektrische Anschlusswerte

Geometrische Abmessungen

Nach Wahl.

Transportmedium

Es kommen endlosgeschweißte
Markentransportgurte zum Einsatz.

Wartung und Instandhaltung

Alle Bauteile für einfache Instandhaltung und
lange Lebensdauer optimiert. Alle Lager lebens-
dauergeschmiert. Getriebemotoren wartungsfrei
und mit synthetischem Hochleistungsöl befüllt.
Dadurch nur minimale Ersatzteil- und
Instandhaltungskosten.

Anbauteile

Alle Förderer und Komponenten sind für den
Einsatz mit einem großen Angebot an Zurüstteilen
optimiert. Hierzu zählen, nur auszugsweise,
Unterstützungen, Seitenwangen, Lichtschranken,
Scannersysteme, Röllchenleisten und vieles
weitere mehr.

Geschwindigkeits- und Leistungsbereiche

Besonderheiten



Leider kein Foto verfügbar!
Unfortunately no photo available!

ID: 6734

Teleskopförderer, Anbauteil Gurteleskop, beweglicher Bandhocker

Einsatzbereich

Stückgutförderung mit Einzelgewichten bis 50kg.

Rahmen

Konstruktion aus pulverbeschichteten Stahlblech.

Antrieb

Trommeln mit leistungsfähiger Qualitätspendelrollenlagerung

Elektrische Anschlusswerte

Geometrische Abmessungen

Nach Wahl.

Transportmedium

Es kommen endlosgeschweißte Markentransportgurte zum Einsatz.

Wartung und Instandhaltung

Alle Bauteile für einfache Instandhaltung und lange Lebensdauer optimiert. Alle Lager lebensdauergeschmiert. Getriebemotoren wartungsfrei und mit synthetischem Hochleistungsöl befüllt. Dadurch nur minimale Ersatzteil- und Instandhaltungskosten.

Anbauteile

Alle Förderer und Komponenten sind für den Einsatz mit einem großen Angebot an Zurüstteilen optimiert. Hierzu zählen, nur auszugsweise, Unterstützungen, Seitenwangen, Lichtschranken, Scannersysteme, Röllchenleisten und vieles weitere mehr.

Geschwindigkeits- und Leistungsbereiche

Besonderheiten



Leider kein Foto verfügbar!
Unfortunately no photo available!

TFR.ZHÖ

Teleskopförderer, Höhenverstellung, Beladeteleskop

Transportmedium

Einsatzbereich

Stückgutförderung mit Einzelgewichten bis 50kg.

Wartung und Instandhaltung

Alle Bauteile für einfache Instandhaltung und lange Lebensdauer optimiert. Alle Lager lebensdauergeschmiert. Getriebemotoren wartungsfrei und mit synthetischem Hochleistungsöl befüllt. Dadurch nur minimale Ersatzteil- und Instandhaltungskosten.

Rahmen

Quadratrohr-Konstruktion aus pulverbeschichtet. Kunststoffführungen natur.

Anbauteile

Antrieb

Bewegung über Hydraulikzylinder.
Hydraulikaggregat mit aufgebauter Ventilgruppe.

Geschwindigkeits- und Leistungsbereiche

Elektrische Anschlusswerte

Antriebsleistung: 1,5kW

Besonderheiten

Geometrische Abmessungen



Leider kein Foto verfügbar
Unfortunately no photo available

TF.ZHÖ5000

Teleskopförderer, Höhenverstellung, für Grundkörperlänge 5000, Hubhöhe variabel

Einsatzbereich

Stückgutförderung mit Einzelgewichten bis 50kg.

Rahmen

Quadratrohr-Konstruktion aus pulverbeschichtet. Kunststoffführunfen natur.

Antrieb

Bewegung über Hydraulikzylinder.
Hydraulikaggregat mit aufgebauter Ventilgruppe.

Elektrische Anschlusswerte

Antriebsleistung: 1,5kW

Geometrische Abmessungen

Transportmedium

Wartung und Instandhaltung

Alle Bauteile für einfache Instandhaltung und lange Lebensdauer optimiert. Alle Lager lebensdauergeschmiert. Getriebemotoren wartungsfrei und mit synthetischem Hochleistungsöl befüllt. Dadurch nur minimale Ersatzteil- und Instandhaltungskosten.

Anbauteile

Alle Förderer und Komponenten sind für den Einsatz mit einem großen Angebot an Zurüstteilen optimiert. Hierzu zählen, nur auszugsweise, Unterstützungen, Seitenwangen, Lichtschranken, Scannersysteme, Röllchenleisten und vieles weitere mehr.

Geschwindigkeits- und Leistungsbereiche

Besonderheiten



Leider noch kein Foto verfügbar!
Unfortunately still no photo available!

TF.ZHÖ6000

Teleskopförderer, Höhenverstellung, für Grundkörperlänge 6000, Hubhöhe variabel

Einsatzbereich

Stückgutförderung mit Einzelgewichten bis 50kg.

Rahmen

Quadratrohr-Konstruktion aus pulverbeschichtet. Kunststoffführung natur.

Antrieb

Bewegung über Hydraulikzylinder.
Hydraulikaggregat mit aufgebauter Ventilgruppe.

Elektrische Anschlusswerte

Antriebsleistung: 1,5kW

Geometrische Abmessungen

Transportmedium

Wartung und Instandhaltung

Alle Bauteile für einfache Instandhaltung und lange Lebensdauer optimiert. Alle Lager lebensdauergeschmiert. Getriebemotoren wartungsfrei und mit synthetischem Hochleistungsöl befüllt. Dadurch nur minimale Ersatzteil- und Instandhaltungskosten.

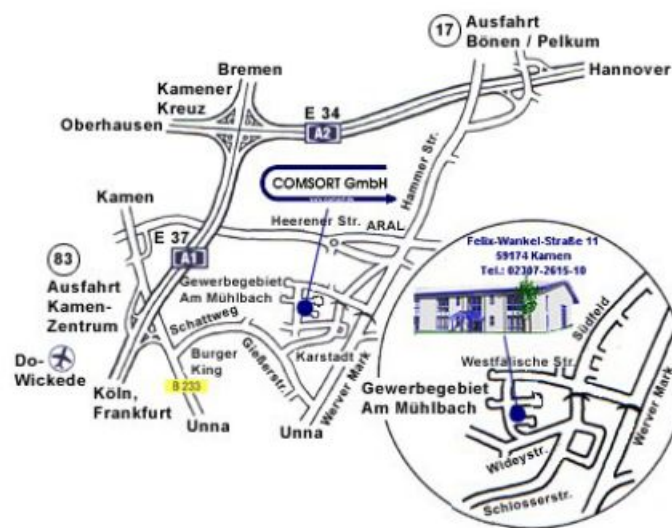
Anbauteile

Alle Förderer und Komponenten sind für den Einsatz mit einem großen Angebot an Zurüstteilen optimiert. Hierzu zählen, nur auszugsweise, Unterstützungen, Seitenwangen, Lichtschranken, Scannersysteme, Röllchenleisten und vieles weitere mehr.

Geschwindigkeits- und Leistungsbereiche

Besonderheiten

Ihr Weg zu COMSORT



COMSORT GmbH

www.comsort.de



COMSORT GMBH
FELIX-WANKEL-STR. 11
D- 59174 KAMEN



FON : +49 (0) 2307 / 2615-10
FAX : +49 (0) 2307 / 2615-20
Email : info@COMSORT.de