

Herzlich willkommen an der «go» !

Wir freuen uns, Ihnen an der «go» vom 4. - 7. September 2007 in der Messe Basel unsere Produkte live auf unserem Stand C18 in der Halle 2.1 vorstellen zu dürfen und wünschen Ihnen eine gute Anreise!

go.
automation
technology

Halle 2.1, Stand C18

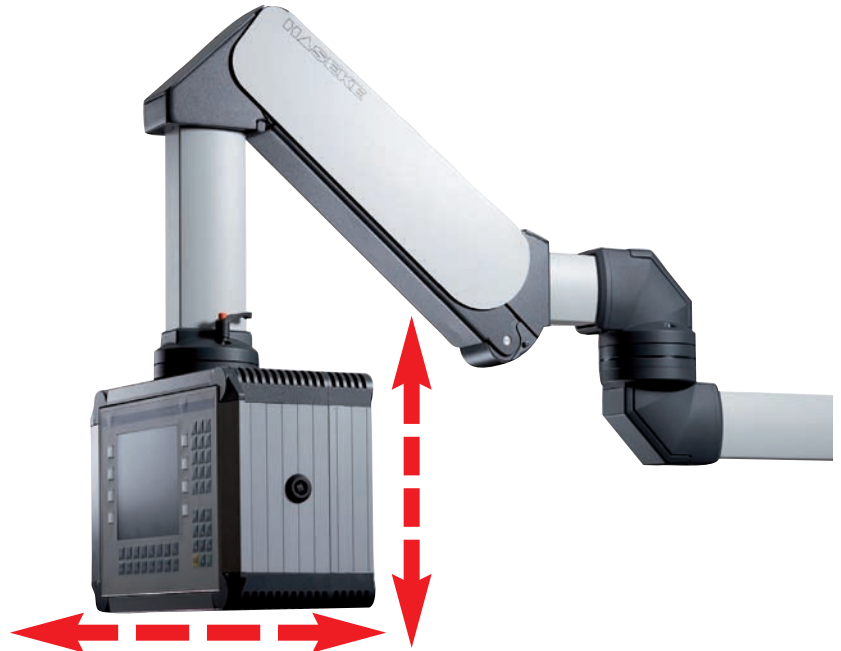
Stufenlos höhenverstellbares Liftsystem HMA 350

HASEKE
Technik im Dienst des Menschen

Das gasfederunterstützte, stufenlos höhenverstellbare Liftsystem «PROVERSA HMA 350» mit innerer Kabelführung eignet sich für Steuerungen bzw. Geräte an Maschinen und Anlagen.

Eigenschaften

- 6 Traglastbereiche von 5 bis 52 kg
- Hubhöhe bis zu 510 mm
- Auslegerlänge 548 mm (Systemlänge) – mit Tragarmsystem flexibel erweiterbar
- Hängende (Standard) oder Pult-Montage
- Innere Kabelführung mit Zugentlastung
- Farbe: ähnlich RAL 7035 (Lichtgrau) und ähnlich RAL 7016 (Anthrazitgrau)
- Kompaktes Design
- Top Qualität
- Voll kompatibel mit Tragarmsystem «HLT»



Schwenkbares Leicht-Tragarmsystem HLT

HASEKE
Technik im Dienst des Menschen



Das geschlossene Leicht-Tragarmsystem «PROVERSA HLT» aus Aluminium-Strangpressprofil mit grosser Anbindungsflexibilität wurde speziell für die Schnittstelle Mensch-Maschine entwickelt.

Eigenschaften

- Profilverrohr 62 x 85 mm
- Traglast bis zu 800 N bei 1.000 mm
- Profilverrohrlänge bis zu 2.000 mm
- Lastabhängige Neigungsverstellmöglichkeit
- Farbe: ähnlich RAL 7016 (Anthrazitgrau), Profilverrohr ähnlich RAL 7035 (Lichtgrau)
- Hohe Komponentenvielfalt
- Anschlussmöglichkeit direkt oder mit Gehäusekonsole nach VESA®-Standard
- Adaption an marktübliche Gehäuseanschlussbohrungen mittels Adapterscheiben

PLG-Gehäuse mit verschiedenen Gesichtern

Die neuen Gehäuse der Serie «PLG» sind mit verschiedenen Gesichtern in folgenden Ausführungen lieferbar:

- Breite bis zu 600 mm (stufenlos variabel)
- Höhe bis zu 700 mm (stufenlos variabel)
- Einbautiefen 46 bis 292 mm (in Stufen)
- Frontplattenmontage von vorn
- Frontplattenmontage von hinten
- Rückwand scharniert / geschraubt
- Direkteinbau (ohne Frontplatte) von Steuerungen, auch mehrere untereinander
- Frontplatten-Befestigung über Schrauben, Stehbolzen oder geklemmt
- Ausführung als Pultversion – Tastaturfeld in der Neigung verstellbar
- Innenliegende Montagekanäle für Federmuttern
- Farbe: eloxierte Oberfläche, Ecken RAL 7016



FAX - BESTELLUNG 052 674 50 05

EHS NEWS per E-Mail

Ja, informieren Sie mich in Zukunft per E-Mail über Ihre Neuheiten:

E-Mail: _____ @ _____

Ich wünsche Ihre persönliche Beratung – bitte vereinbaren Sie einen Termin mit mir!

Ich wünsche Ihre Unterlagen:

- Haseke Liftsystem PROVERSA HMA 350
- Haseke Leicht-Tragarmsystem PROVERSA HLT
- Haseke Gehäuse Typ PLG

Firma: _____

Name: _____

Abteilung: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

Fax: _____

Datum: _____

EHS Schaffhausen AG

Rundbuckstrasse 10
CH-8212 Neuhausen am Rheinfall
Telefon +41 52 674 50 00
Telefax +41 52 674 50 05
www.ehs.ch info@ehs.ch

