RK Rose+Krieger GmbH Potsdamer Str. 9, 32423 Minden Postfach 1564, 32375 Minden Telefon: +49 (571) 9335- 0

Telefax: +49 (571) 9335- 119 E-mail: info@rk-online.de www.rk-rose-krieger.com



RK Rose+Krieger GmbH * Potsdamer Str. 9 * D-32423 Minden

Firma
Phoenix Mecano Kecskemét Kft.
Szent István Krt. 24
6000 KECSKEMÉT
UNGARN

Ihre Lieferantennummer bei uns 2160079 Fax: 0036-76515-692

Mail: Anita.Godeny@phoenix-mecano.hu

Bestellung

Bestellnummer/Datum

4500413741 / 21.06.2019

Ansprechpartner : PMHU direkt
Telefon : 05719335 AV
Unsere UStldentNummer : DE126012687

Liefertermin: Tag 05.07.2019

Zahlungsbed.: innerhalb von 30 Tagen ohne Abzug

* Für die folgenden Positionen erwarten wir Ihre Auftragsbestätigung.

Pos.	Material	Menge / Einheit	Preis / Einheit	Nettowert in EUR
10	7211813 Für Kundenauftrag :	1 Stück 1040658 - 20	77,09 / ST	77,09

Versandart: 40 Spedition Standard

Abwicklung Versand-RK

Auftraggeber: 160570 PHOENIX MECANO S.A.R.L. , Fontenay-sous-Bois

Bestellnummer des Kunden: ACDE-1903074

Ihre Materialnummer 7214010____+

Lieferbedingungen EXW Kecskemét

Rohrsystem Lineareinheit EP 18 Rechtsgew., 1 Za., Kugellager, Führungsschl. m. Gleitbuchse

Länge der Einheit254,0 mmMaßteilungentfälltAdapter WinkeltriebentfälltLänge Führungsprofil254 mmLänge Spindel / Welle A287,0 mmLänge Spindel / Welle B252,0 mm

SWIFT Adresse :DEUT DE 3B 490 IBAN-Nr.:DE53 4907 0028 0291 0503 00 WEEE-Reg.-Nr. DE 71223010

Folgeseite: 2

RK Rose+Krieger GmbH Potsdamer Str. 9, 32423 Minden Postfach 1564, 32375 Minden

Telefon: +49 (571) 9335-0



Phoenix Mecano Kecskemét Kft. Szent István Krt. 24 6000 KECSKEMÉT

Bestellnummer/Datum 4500413741 / 21.06.2019 Seite 2/4

Abwicklung Versand-RK			106,14			
Versandart: Abwicklung Versand-RK		lard				
Abwicklung Versand-RK	40 Spedition Stand	lard				
Auftraggeber :		Versandart: 40 Spedition Standard Abwicklung Versand-RK				
Auftraggeber: 160570 PHOENIX MECANO S.A.R.L., Fontenay-sous-Bois Bestellnummer des Kunden: ACDE-1903074 Ihre Materialnummer 7213013+ Lieferbedingungen EXW Kecskemet Rohrsystem Lineareinheit EP 30 Rechtsgew., 1 Za., Kugellager, Führungsschl. m. Gleitbuchse						
Länge der Einheit Maßteilung Adapter Winkeltrieb Länge Führungsprofil Länge Spindel / Welle A	entfä entfä 350 376,	illt illt mm 0 mm				
I L	Führungsschl. m. Gleit Länge der Einheit Maßteilung Adapter Winkeltrieb Länge Führungsprofil	Führungsschl. m. Gleitbuchse Länge der Einheit 350, Maßteilung entfä Adapter Winkeltrieb entfä Länge Führungsprofil 350 Länge Spindel / Welle A 376,	Führungsschl. m. Gleitbuchse Länge der Einheit 350,0 mm Maßteilung entfällt Adapter Winkeltrieb entfällt Länge Führungsprofil 350 mm Länge Spindel / Welle A 376,0 mm			

94,73 / ST 30 5 Stück 7213013__ 473,65

Für Kundenauftrag: 1040658 - 60

Versandart: 40 Spedition Standard

Abwicklung Versand-RK

Auftraggeber : 160570 PHOENIX MECANO S.A.R.L. , Fontenay-sous-Bois

Bestellnummer des Kunden: ACDE-1903074

Ihre Materialnummer 7213013 +

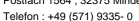
Lieferbedingungen EXW Kecskemet

Rohrsystem Lineareinheit EP 30 Rechtsgew., 1 Za., Kugellager, Führungsschl. m. Gleitbuchse

Länge der Einheit 300,0 mm Maßteilung entfällt Adapter Winkeltrieb entfällt Länge Führungsprofil 300 mm Länge Spindel / Welle A 326,0 mm Länge Spindel / Welle B 300,0 mm

SWIFT Adresse :DEUT DE 3B 490 IBAN-Nr.:DE53 4907 0028 0291 0503 00 WEEE-Reg.-Nr. DE 71223010

Folgeseite: 3





Phoenix Mecano Kecskemét Kft. Szent István Krt. 24 6000 KECSKEMÉT Bestellnummer/Datum 4500413741 / 21.06.2019 Seite 3 / 4

Pos.	Material	Menge / Einheit	Preis / Einheit	Nettowert in EUR	
40	7213013	1 Stück	108,93 / ST	108,93	
	Für Kundenauftrag :	1040658 - 80			
	Versandart: 40 Spedition Standard				
	Abwicklung Versand-RK				
	Auftraggeber: 160570 PHOENIX MECANO S.A.R.L. , Fontenay-sous-Bois				
	Bestellnummer des Kunden: ACDE-1903074				
	Ihre Materialnummer 7213013+				
	Lieferbedingungen EXW Kecskemet				
	Rohrsystem Lineareinheit EP 30				
	Rechtsgew., 1 Za., Kugellager,				
	Führungsschl. m. Gleitbuchse				
	rum ungssemm. m. orer	CDUCIISC			
	Länge der Einheit	450,	0 mm		
	Maßteilung	entfä	illt		
	Adapter Winkeltrieb	entfä	illt		
	Länge Führungsprofil	450	mm		
	Länge Spindel / Welle A		0 mm		
	Länge Spindel / Welle B	450,			

50 7211813____ 3 Stück 74,15 / ST 222,45

Für Kundenauftrag: 1040658 - 100

Versandart: 40 Spedition Standard

Abwicklung Versand-RK

Auftraggeber: 160570 PHOENIX MECANO S.A.R.L. , Fontenay-sous-Bois

Bestellnummer des Kunden: ACDE-1903074

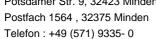
Ihre Materialnummer 7214010____+

Lieferbedingungen EXW Kecskemét

Rohrsystem Lineareinheit EP 18 Rechtsgew., 1 Za., Kugellager, Führungsschl. m. Gleitbuchse

Länge der Einheit187,0 mmMaßteilungentfälltAdapter WinkeltriebentfälltLänge Führungsprofil187 mmLänge Spindel / Welle A220,0 mmLänge Spindel / Welle B185,0 mm

Folgeseite: 4





Phoenix Mecano Kecskemét Kft. Szent István Krt. 24 6000 KECSKEMÉT

Bestellnummer/Datum 4500413741 / 21.06.2019 Seite 4/4

Pos.	Material	Menge / Einheit	Preis / Einheit	Nettowert in EUR	
60	7253013 Für Kundenauftrag :	3 Stück 1040658 - 120	136,77 / ST	410,31	
	Versandart: 40 Spedition Standard Abwicklung Versand-RK Auftraggeber: 160570 PHOENIX MECANO S.A.R.L., Fontenay-sous-Bois Bestellnummer des Kunden: ACDE-1903074 Ihre Materialnummer EPX 30 Lieferbedingungen EXW Kecskemet Rohrsystem Lineareinheit EPX 30 Rechtsgew., 1 Za Kugellager, Führungsschl. m. Gleitbuchse				
	Länge der Einheit Maßteilung Adapter Winkeltrieb Länge Führungsprofil Länge Spindel / Welle A Länge Spindel / Welle B	entfä entfä 380 406,	illt		
70	7255013 Für Kundenauftrag :	2 Stück 1040658 - 140	254,64 / ST	509,28	
	Versandart: 40 Spedition Standard Abwicklung Versand-RK Auftraggeber: 160570 PHOENIX MECANO S.A.R.L., Fontenay-sous-Bois Bestellnummer des Kunden: ACDE-1903074 Ihre Materialnummer LINEAREINHEIT EPX 50 1 ZA. RE. Lieferbedingungen EXW Kecskemét Rohrsystem Lineareinheit EPX 50 Rechtsgew., 1 Za. Kugellager, Führungsschl. m. Gleitbuchse				

550,0 mm

entfällt

entfällt

550 mm

588,0 mm

550,0 mm

Gesamtnettowert ohne Mwst EUR

Länge der Einheit

Adapter Winkeltrieb

Länge Führungsprofil

Länge Spindel / Welle A

Länge Spindel / Welle B

Maßteilung

1.907,85