

Pfronten GmbH

DECKEL MAHO Pfronten GmbH, Tiroler Straße 85, D-87459 Pfronten

DECKEL MAHO Pfronten GmbH

Tiroler Straße 85

D-87459 Pfronten

Telefon (0 83 63) 89-0

Telefax (0 83 63) 89-222



LIEFERSCHEIN

Ihre Bestellung : vom : 30.08.02

Lieferschein : vom : 04.11.2002

Unsere VK-Auftragsnummer :
Ihre Kundennummer :
Unsere Projektnummer :
Maschinenummer :

Sachbearbeiter kaufm. :
Sachbearbeiter techn. :

Versandart :
Lieferbedingung :

Versicherung :
Verpackungsart :

	Artikel	Menge Einheit	Einz.Preis EUR	Summe EUR
10	P-A0185	Universal-Fräsmaschine DMU 80 T 880 mm x 630 mm x 630 mm Hauptantrieb: Motorspindel 12.000 1/min 15 kW (40% ED); 10 kW (100% ED) Gewährleistungsfrist Hauptantrieb: 1 Jahr Hauptantriebsauslegung: max. 4.000 Spindelstunden Werkzeugaufnahme SK 40 nach DIN 69871 Werkzeugspannung nach DIN 69872 manueller Schwenkfräskopf Werkzeugwechseleinrichtung System Pick-up 32 Magazinplätze SK 40 Spiralförderer 3D-Bahnsteuerung	1,00 st	
	P-B0019	3D-Bahnsteuerung iTNC 530	1,00 st	
	P-D-D	Sprache Steuerungsdialog: D (deutsch)	1,00 st	
	P-C0096	Starrer Tisch 1.250 mm x 700 mm 1x T-Nut 14 H7 (Richtnut, tischmittig) 10x T-Nuten 14 H12 (Spannnuten) Abstand der T-Nuten: 63 mm zulässige Belastung: 700 kg	1,00 st	
	P-W0109	Gesteuerter NC-Schwenkfräskopf (B-Achse) inkl. hydraulischer Klemmung	1,00 st	
	P-H0021	Elektronisches Handrad	1,00 st	
	P-H0029	Betriebsart 4 Erweiterter manueller Eingriff	1,00 st	
	P-EP-D	Sprache E-Plan deutsch	1,00 st	
	P-D1-D	Sprache Dokumentation 1. Satz: D (deutsch)	1,00 st	
	P-D2-D	Sprache Dokumentation 2. Satz: D (deutsch)	1,00 st	
20	P-BA4	BA 4 Auslieferung gesperrt. Checkliste noch nicht unterschrieben zurück.	1,00 st	

Pos.	Ident Nr. Artikel	Artikel	Menge Einheit	Einz.Preis EUR	Summe EUR
30	P-SK001	NC-Teilapparat RW/NC 160, Spitzenhöhe 160 mm	1,00 st		
40	P-SK002	Reitstock manuell, Spitzenhöhe 160 mm	1,00 st		
50	P-SK003	Nachtabstaltung Maschinenabschaltung bei M30 Anwahl über Schlüsselschalter	1,00 st		
60	P-Y0324	Schulung F40 Ausbaustufe Ebenentransformation (Zyklus 19) TNC 426/430/iTNC 530 Voraussetzung: Kurs F38 (312) und mehrerer Monate praktische Erfahrung Kursdauer: 2 Tage Preis pro Teilnehmer; ohne Nebenkosten	2,00 st		
70	P-Q0015	Inbetriebnahme 3 Manntage á 8 Stunden beim Kunden Reise- und Aufenthaltskosten innerhalb Deutschland: inklusive ausserhalb Deutschland: auf Anfrage	1,00 st		