



DMG BESTPREIS- EXPEDITION!

... DIE BESTE ROUTE INS NEUE JAHR

www.dmg.com



IHRE ROUTE ZU DEN BESTPREISEN

TAG 2	— — — — —	NEF 600
TAG 5	— — — — —	CTX 410
TAG 9	— — — — —	CTX beta 800
	— — — — —	CTX beta 1250 TC
TAG 12	— — — — —	HSC 55 <i>linear</i>
	— — — — —	HSC/ULTRASONIC 20 <i>linear</i>
	— — — — —	LASERTEC 40 <i>Shape</i>
TAG 14	— — — — —	DMU 60 monOBLOCK®
TAG 17	— — — — —	DMU 60 P duOBLOCK®
TAG 20	— — — — —	DMC 65 H duOBLOCK®
TAG 23	— — — — —	CTX 310 <i>eco</i>
	— — — — —	DMC 635 V <i>eco</i>
TAG 24	— — — — —	DMG GEBRAUCHTMASCHINEN
	— — — — —	DMG SERVICE

Alle Details zu sofort verfügbaren Maschinen
unter www.dmg.com/maschinen/de

Profitieren Sie bis zum 31.12.2010
von Top DMG Qualität zu Bestpreisen!

TAG X
TAG 2
TAG 5
TAG 9
TAG 12
TAG 14
TAG 17
TAG 20
TAG 23
TAG 24



DMG



WIR STARTEN ----- AUF ZUR DMG BESTPREIS-EXPEDITION 2010!

- TAG 2
- TAG 5
- TAG 9
- TAG 12
- TAG 14
- TAG 17
- TAG 20
- TAG 23
- TAG 24

DIE MISSION

Möchten Sie von einem Spitzenplatz aus in das Jahr 2011 starten? Dann sind die aktuellen DMG Bestpreis-Kraftpakete genau das Richtige für Sie. Profitieren Sie von unseren hochattraktiven Aktionspreisen! Aber warten Sie nicht bis zur Bescherung, denn die folgenden Angebote sind nur gültig bis zum 31.12.2010.

Wir wünschen Ihnen frohe Weihnachten und ein erfolgreiches Jahr 2011!
Ihr DMG Team

IHRE VORTEILE BEI BESTELLUNG BIS ZUM 31.12.2010:

- ¹ Lieferung und Inbetriebnahme noch 2010
- ² Mögliche Steuer- und Abschreibungsvorteile nutzen
- ³ Jetzt investieren und vom Preisvorteil 2010 profitieren
- ⁴ Einmalige Aktionspreise für DMG Maschinen
- ⁵ Auf Wunsch bieten wir eine attraktive Finanzierung
- ⁶ Inzahlungnahme Ihrer alten DMG Maschine
- ⁷ Ein exklusives Ski-Wochenende als Hauptgewinn beim DMG Gewinnspiel



MASCHINE UND FINANZIERUNG AUS EINER HAND

Bleiben Sie flexibel: mit den Finanzierungsangeboten von DMG. Sie haben alle Möglichkeiten. Nehmen Sie sich Zeit für Ihre Produktion und Ihre Kunden – und schonen Sie dabei noch Ihre Liquidität.

Beispielrechnung für CTX 410 Leasingrate:

1.–6. Monat: der Leasingatz beträgt 1,00 % per Monat

€ 99.900,- × 1,00 % = € 999,00 per Monat

7.–60. Monat: der Leasingatz beträgt 1,75075 % per Monat

€ 99.900,- × 1,75075 % = € 1.749,00 per Monat

Laufzeit: 60 Monate, Restwert: 20 %

Die Kalkulation ist freibleibend und basiert auf dem Kapitalmarkt vom 29.10.2010 und beruht auf Angaben sowie Beispielrechnung der MG Finance GmbH, Wernau.



MG Finance

Herr Wehrmann (rechts): +49 (0) 71 53 / 8 92 92-30

Herr Nobbe (links): +49 (0) 71 53 / 8 92 92-33

info@mgfinance.com

TAG 2 ----- DER ERSTE STOPP BEI DEN UNIVERSAL-DREHMASCHINEN

TAG 5

TAG 9

TAG 12

TAG 14

TAG 17

TAG 20

TAG 23

TAG 24

NEF 600

UNBESIEGBAR MIT DER HÖCHSTEN
ZERSPANLEISTUNG IHRER KLASSE

- 1 Modernste DMG Steuerungstechnologie mit 3D-Simulation – neueste Siemens ShopTurn-, Heidenhain Plus iT-, und Fanuc Manual Guide i-Software
- 2 Bis zu 50 % Rüstzeitreduktion – optimal zugänglicher und großzügiger Arbeitsraum für schnelles Ein- und Umrüsten
- 3 Beste Qualität und Antriebstechnik in dieser Maschinenklasse – digitale Antriebe für perfekte Oberflächen und höchste Genauigkeit: Spindelrundlauf im μ -Bereich
- 4 Großer Arbeitsraum bei geringem Platzbedarf



Noch 11 NEF 600
in 2010 lieferbar!

Ihr Ansprechpartner:

Sascha Eskandari, Tel.: +49 (0) 52 05 / 74 - 31 46



WEIHNACHTS-
POWER-PACKAGE 1

DMG EnergySave

+ DMG ErgoGrid

- Rabatt

STATT € 2.089,-

€ **1.500,-**

Beim Kauf einer NEF 600 in 2010 gratis dazu!



NEF 600 Modernste Steuerungstechnologie mit 3D-Echtzeitsimulation und 15"-Bildschirm mit Siemens ShopTurn

- _ DINPlus, TurnPlus (Option)
- _ Grafische Programmierung



NEF 600 statt € 95.410,-

Sonderpreis **€ 75.900,-**

**INKL. WEIHNACHTS-POWER-PACKAGE 1
PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010**

EINE VON VIELEN ALTERNATIVEN
CNC-Steuerung Siemens 840D; Hohlspanneinrichtung ø 75 mm; Hydraulikaggregat komplett; verstärkte Kühlmittelpumpe p max. 5 bar, 25 l/min; Paket für erhöhte Umgebungstemperaturen; DMG Meldeleuchte, 4-fach, farbig; 3-Backen-Kraftspannfutter ø 250 mm, mit Grund- und harten Aufsatzbacken; Baujahr: 2010

TECHNISCHE DATEN NEF 600

Umlaufdurchmesser: _____ 600 mm
 Planweg X: _____ 320 mm
 Längsweg Z: _____ 1.250 mm
 Antriebsleistung (40 / 100 % ED): _____ 36,5 / 27,5 kW
 Drehmoment (40 / 100 % ED): _____ 785 / 590 Nm

Drehzahl max.: _____ 3.000 min⁻¹
 Anzahl Werkzeugstationen Direktaufnahme: _____ 8
 Pinolenhub (hydraulisch verfahrbar): _____ 80 mm

DMG SLIMline® Panel mit 15"-Bildschirm und 3D-Software:
 Siemens 840D, Heidenhain Plus iT, Fanuc 210is

TAG 2
 TAG 5
 TAG 9
 TAG 12
 TAG 14
 TAG 17
 TAG 20
 TAG 23
 TAG 24

----- DER DREHTECHNOLOGIE AUF DER SPUR



CTX 410

statt € 124.894,-

Sonderpreis

€ 99.900,-

INKL. WEIHNACHTS-POWER-PACKAGE 1
 PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

EINE VON VIELEN ALTERNATIVEN

DMG SLIMline® Panel, CNC-Steuerung Fanuc 32i; Hohlspanneinrichtung ø 66 mm; verstärkte Kühlmittelpumpe 12 bar; Kühlmittelspritzpistole; Anschluss elektr./mech. für Ölnebelabscheider; Baujahr: 2009

**Noch 17 CTX 410
 in 2010 lieferbar!**

Ihr Ansprechpartner:
 Sascha Eskandari, Tel.: +49(0)5205/74-3146



**WEIHNACHTS-
 POWER-PACKAGE 1**

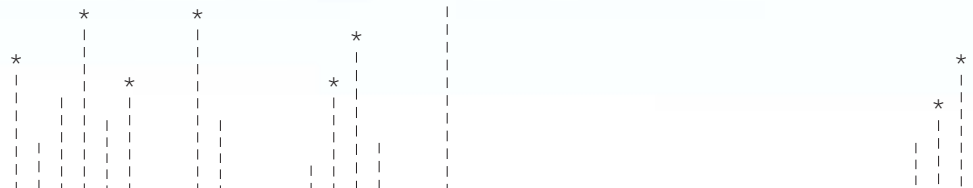
- + DMG EnergySave
- + DMG ErgoGrid
- Rabatt

STATT € 2.089,-

€ 1.500,-



Beim Kauf einer CTX 410 in 2010 gratis dazu!



CTX 410

KOMPLETTBEARBEITUNG MIT ANGETRIEBENEN WERKZEUGEN*

- ¹ DMG SLIMline® Panel; 3D-Simulation mit Siemens ShopTurn oder Heidenhain Plus iT mit DINPlus (TurnPlus)*
- ² Angetriebene Werkzeuge in allen Stationen*
- ³ Großer, gut zugänglicher Arbeitsraum für einfaches Handling
- ⁴ Reitstock für höhere Bearbeitungsflexibilität
- ⁵ Gegenspindel zur Komplettbearbeitung*
Y-Achse für außermittige Bohr- und Fräsbearbeitung*

* Option



CTX 410 Fräsbearbeitung mit angetriebenem Werkzeug und Y-Achse*

*
TECHNISCHE DATEN CTX 410
Umlaufdurchmesser: _____ 505 mm
Spannfutterdurchmesser: _____ 200 / 250 mm
Stangendurchlass: _____ 65 (75)* mm
Planweg X: _____ 250 (150)** mm
Senkrechtweg Y: _____ ±40 mm
Längsweg Z: _____ 635 mm
Eilganggeschwindigkeit X / Y / Z: _____ 24 / 10 / 30 m/min
Antriebsleistung (40 / 100 % ED): _____ 28 / 21 kW

Drehmoment (40 / 100 % ED): _____ 320 / 240 Nm
Drehzahlbereich: _____ 25–5.000 min⁻¹
Angetriebene Werkzeugstationen: _____ 12

DMG SLIMline® Panel mit 15"-Bildschirm und 3D-Software:
Siemens 840D mit ShopTurn, Heidenhain Plus iT mit
DINPlus (TurnPlus)*, Fanuc 32i mit Manual Guide i

* Option, ** Maschinen mit Y-Achse oder Gegenspindel

TAG 2
 TAG 5
 TAG 9
 TAG 12
 TAG 14
 TAG 17
 TAG 20
 TAG 23
 TAG 24



CTX beta 800

IN DER BASISVERSION BEREITS MIT ANGETRIEBENEN WERKZEUGEN UND C-ACHSE AUSGESTATTET

- 1 Für mittelgroße Werkstücke bis 410 mm Drehdurchmesser
- 2 12-fach-Servorevolver mit Werkzeugantrieb für hohe Zerspanleistung
- 3 Reitstock und angetriebene Werkzeuge, C-Achse im Standard
- 4 Ausbaustufen: Y-Achse oder Y-Achse und Gegenspindel*

* Option

CTX beta 800 linear statt € 226.710,-

Sonderpreis

€ **184.900,-**

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

EINE VON VIELEN ALTERNATIVEN

CNC-Steuerung Heidenhain Plus iT; Y-Achse für Reitstockmaschine; Differenzdruckspannung für Hauptspindel; 16-fach-Scheibenrevolver; automatische Schiebehaube; mechanischer Ölnebelabscheider 1.100 m³/h; verstärkte Kühlmittelpumpe 12 bar, 23 l/min (Option); Kühlmittelspritzpistole; Paket Stangenbearbeitung ø 67 mm; 3-Backen-Futter KH 250/91, Fa. Berg; Horn Werkzeugkoffer; Baujahr: 2009

Noch 9 CTX beta 800
 in 2010 lieferbar!

Ihr Ansprechpartner:
 Sascha Eskandari, Tel.: +49 (0) 5205/74-3146

TECHNISCHE DATEN CTX beta 800

Umlaufdurchmesser über Bett: _____ 700 mm
 Spannutterdurchmesser: _____ 250 / 315 mm
 Stangendurchlass: _____ 65 (76)* mm
 Planweg X: _____ 300 mm
 Senkrechtweg Y: _____ ±60* mm
 Längsweg Z: _____ 850 mm

Eilganggeschwindigkeit X / Y / Z: _____ 30 / 22,5* / 30 m/min
 Antriebsleistung (40 / 100 % ED): _____ 34 / 25 kW

DMG ERGOline® Control mit 19"-Bildschirm und 3D-Software:
 Siemens 840D solutionline, Heidenhain Plus iT

* Option

* * *



CTX beta 1250 TC

UNIVERSALE DREH- / FRÄS-TECHNOLOGIE MIT
KOMFORTABLER 3D-WERKSTATTPROGRAMMIERUNG

- 1 TC (Tool-Changer): mit Werkzeugwechsler und Dreh- / Fräs-Technologie
- 2 Dreh-Fräszentrum für 1.250 mm Drehlänge
- 3 Leistungsstarke Dreh-Frässpindel mit NC-gesteuerter B-Achse und mit Torque-Motor
- 4 Direkte Wegmesssysteme in X-, Y- und Z-Achse
- 5 Scheibenmagazin mit 24 Werkzeugen

Noch 6 CTX beta 1250 TC
in 2010 lieferbar!

Ihr Ansprechpartner:
Sascha Eskandari, Tel.: +49 (0) 52 05 / 74 - 31 46

CTX beta 1250 TC statt € 316.910,-

Sonderpreis

€ **269.900,-**

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

EINE VON VIELEN ALTERNATIVEN

Siemens Steuerung; Gegenspindel ISM 52, C-Achse anstelle Reitstock; Anschluss elektr. / mech. für Ölnebelabscheider; verstärkte Kühlmittelpumpe; 12 bar, 23 l/min; Kühlmittelspritzpistole; Paket Stangenbearbeitung ø 67 mm; 3-Backen-Futter THW PLUS 260-81, Fa. Schunk; Werkzeugkoffer, Fa. Horn; Werkzeugsystem HSK-63A; Baujahr 2010

* TECHNISCHE DATEN CTX beta 1250 TC

Bearbeitungsdurchmesser max. _____ 390 mm
 Bearbeitungslänge max. _____ 1.250 mm
 Stangendurchlass: _____ 65 (76)* mm
 Antriebsleistung (40 / 100 % ED): _____ 34/25 kW
 Dreh- / Frässpindel Antriebsleistung max. (40 % ED): _____ 22 kW
 Dreh- / Frässpindel, Drehzahlbereich bis: _____ 12.000 min⁻¹

Y-Achse / B-Achse: _____ ±100 / 220 mm/Grad
 Werkzeugmagazin: _____ Scheibe / 24 Plätze

DMG ERGOline® Control mit 19"-Bildschirm und 3D-Software:
 Siemens 840D solutionline, Heidenhain Plus iT

* Option



* DMG PROGRAMMING / TRAINING SOFTWARE

STATT € 2.499,- — € **2.250,-**
 PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

TAG 2
 TAG 5
 TAG 9
 TAG 12
 TAG 14
 TAG 17
 TAG 20
 TAG 23
 TAG 24

WIR ERREICHEN DIE FRÄS-TECHNOLOGIE

HSC 55 linear

5-ACHS-HSC-FRÄSEN MIT DEN PRÄZISIONS-
 MASCHINEN DER EXTRAKLASSE



HSC 55 linear

statt € 364.310,-

Sonderpreis

€ **289.900,-**

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

EINE VON VIELEN ALTERNATIVEN

3D-Steuerung Heidenhain iTNC 530; Spindel-
 drehzahl bis 28.000 min⁻¹; 5-Achsen-Präzi-
 sionspaket; Werkzeugkettenmagazin 60 Plätze;
 Signalleuchte 4-farbig; Späneförderer 16 / 30 /
 60 / 120 Werkzeuge; innere Kühlmittelzuführung
 40 bar; Öl- und Emulsionsnebelabscheider;
 Blasluft durch Spindelmitte; Minimalmengen-
 schmierung; Arbeitsraumspülung; DXF-Import;
 Betriebsart 4; Verbundglas-Sicherheitscheibe;
 Feierabendschaltung; Baujahr: 2008

TECHNISCHE DATEN HSC 55 linear

Verfahrwege X / Y / Z: _____ 450 / 580 (600)* / 400 mm
 Hauptantrieb (40 / 100 % ED): _____ 29 / 22 kW
 Drehzahlbereich max.: _____ 28.000 min⁻¹**
 Eilgang X / Y / Z: _____ 80 m/min
 Werkzeugmagazin: _____ 16 (30 / 60 / 120)**
 Aufspanfläche Tisch: _____ 460 x 600 (400 x 400)* mm

Werkstückgewicht: _____ 600 (200)* kg
 Leistung: _____ 41 / 30 kW
 Beschleunigung max.: _____ > 2 g

DMG ERGOline® Control mit 19"-Bildschirm und 3D-Software:
 Siemens 840D solutionline, Heidenhain iTNC 530

* 5-Achs-Version, ** Option: 18.000 / 42.000 min⁻¹, *** Option



HSC 55 linear
Spritzgussform
aus Werkzeugstahl
für Bobbycars



- 1 Thermosymmetrische Portalbauweise für absolute Langzeitstabilität
- 2 Fünf-Achs-Präzisionszentren mit integrierter Schwenk- / Rundachse
- 3 Lineartechnologie in X / Y / Z mit > 2 g; wassergekühlte Torque-Motoren in den Rundachsen
- 4 HSC-Hochleistungsspindeln mit max. 42.000 min⁻¹
- 5 Integration der ULTRASONIC-Technologie*
- 6 Applikationsspezifische Automatisierungslösungen
- 7 DMG ERGoline® Control erhältlich mit Siemens 840D solutionline oder Heidenhain iTNC 530

* Option



**Noch 14 HSC 55 linear
in 2010 lieferbar!**

Ihr Ansprechpartner:
Sascha Eskandari, Tel.: +49 (0) 52 05/74- 31 46

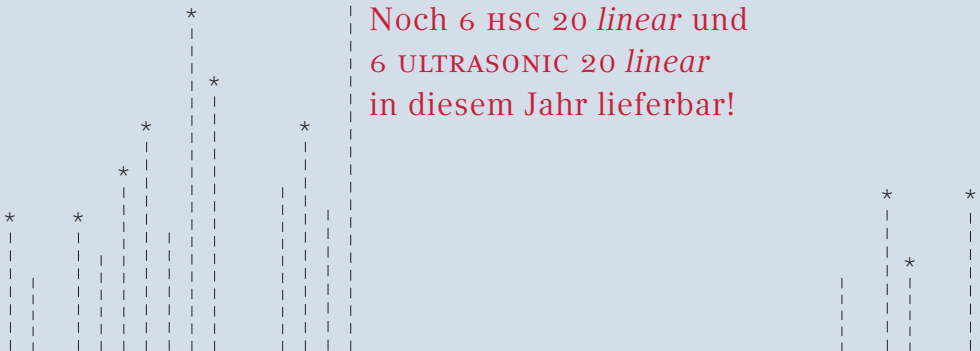


- 1** Dynamisch mit $>2g$ in X / Y / Z
(Linear- / Torque-Technologie in allen Achsen)
- 2** Kompakt auf nur $3,5\text{ m}^2$ Grundfläche
- 3** Präzise durch höchste Konturtreue und Bauteilgenauigkeiten im μm -Bereich
- 4** Flexibel durch 5-Achs-Komplettbearbeitung aller Materialien
- 5** Stabil durch das Portal-Design in monoBLOCK®-Bauweise
- 6** Automatisierbar durch das integrierte Linear-magazin PH 10|100* für alle Spannsysteme mit max. 99 Palettenplätzen
- 7** Innovativ durch die Kombination von ULTRASONIC* & HSC auf einer Maschine

* Option



Noch 6 HSC 20 *linear* und
6 ULTRASONIC 20 *linear*
in diesem Jahr lieferbar!





HSC / ULTRASONIC 20 linear

FÜNF-ACHS-PORTALMASCHINE MIT LINEARTECHNOLOGIE > 2 G

EINE VON VIELEN ALTERNATIVEN

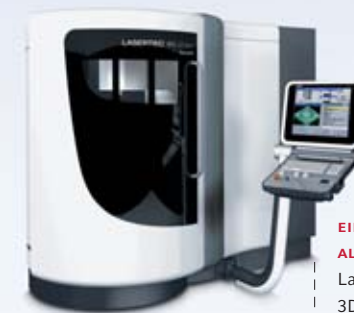
SINUMERIK Siemens 840D solutionline;
NC-Wippe als 4. / 5. Achse; MCIS DNC-
Maschine für Datenübertragung; Spül-
pistole für Maschinenraum; Aufpreis
für Spindel mit erhöhtem Drehmoment;
Kühlaggregat für Schaltschrank;
Baujahr: 2010

ULTRASONIC 20 linear statt € 370.695,-

Sonderpreis

€ **319.900,-**

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010



EINE VON VIELEN ALTERNATIVEN

Lasersteuerung LaserSoft
3D; direktes Messsystem für
X- und Y-Achse; Kühlung
für Scanner- und Kollimator-
gehäuse; 3D-Draft Angle;
LaserSoft 3D-Programmier-
system; Lasermarkieren;
Auto Video Setup; Mess-
taster Heidenhain MT 60;
Kamera X / Y Einrichtung;
Verschleißteilpaket für Ab-
sauganlage; Baujahr: 2010

LASERTEC 40 Shape statt € 135.530,-

Sonderpreis

€ **119.900,-**

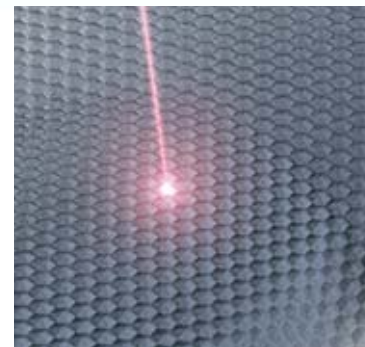
PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

TECHNISCHE DATEN HSC / ULTRASONIC 20 linear

Verfahrwege X / Y / Z: _____ 200 / 200 / 280 mm
Spindeldrehzahl: _____ 42.000 min⁻¹ (im Standard)
Eilgang X / Y / Z: _____ 40 m/min
Werkzeuganzahl im Magazin: _____ 24 / 60*

DMG ERGOline® Control mit 19"-Bildschirm und 3D-Software:
Siemens 840D solutionline, Heidenhain iTNC 530**

* Option ** für HSC 20 linear



HSC/ULTRASONIC 20 linear
5-Achs-Impellerbearbeitung
auf der HSC 20 linear in
79 Sekunden

LASERTEC

Oberflächenstrukturieren /
Laser-Texturieren

TAG 2
 TAG 5
 TAG 9
 TAG 12
 TAG 14
 TAG 17
 TAG 20
 TAG 23
 TAG 24

----- FRÄS-TECHNOLOGIE AUF HÖCHSTEM NIVEAU

DMU 60 monoblock®

FÜR BESONDERE HERAUSFORDERUNGEN –
 MIT HÖCHSTER DYNAMIK UND 150° B-ACHSE

- ¹ Kompakte Bauweise im neuen Design, nur 5,4 m² Platzbedarf, geringe Bauhöhe
- ² Exzellente Zugänglichkeit, Ergonomie und Bedienbarkeit
- ³ Höchste Flexibilität auch beim 5-Achs-Fräsen, 150° B-Achse* – negative Winkel bis –30°
- ⁴ Bis zu 700 kg maximales Beladegewicht und 500 kg im 5-Achs-Betrieb
- ⁵ Vielfältige Spindelvarianten*, bis zu 42.000 min⁻¹
- ⁶ Kräftige und robuste Motorspindel* mit Öl-Luft-Schmierung und 18.000 min⁻¹
- ⁷ Collision Monitoring: für Heidenhain iTNC 530 im Standard (5-Achs-Version)* optimaler Kollisionsschutz

* Option



AUTOMATISIERUNG

DMU 60 monoblock® MIT PH 150 | 8

ist die Automatisierung Ihrer Wahl, wenn Sie kostengünstig in die mannarme Produktion von Frästeilen einsteigen möchten. Automatisiert wird mit 10 Paletten mit Hilfe von Linearachsenbeladung.



DMG VIRTUAL MACHINE

STATT € 14.900,- ---- € **13.400,-**

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010



Sichern Sie sich die letzten noch in 2010 lieferbaren Maschinen der DMU monoBLOCK®-Baureihe:

6 DMU 40 monoBLOCK®, 12 DMU 60 monoBLOCK®, 4 DMU 80 monoBLOCK®

Ihr Ansprechpartner:
Sascha Eskandari, Tel.: +49 (0) 52 05/74 - 31 46



DMU 60 monoBLOCK® statt € 218.820,-

Sonderpreis

€ **184.900,-**

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

EINE VON VIELEN ALTERNATIVEN
3D-Steuerung Heidenhain iTNC 530;
NC-Rundtisch integriert in starren Tisch;
gesteuerter NC-Schwenkfräskopf
(B-Achse); Messtaster Infrarot Renishaw
SK40; Signallampe 4-farbig; Spülpistole
mit Pumpe 1 bar/40 l/min; elektronisches
Handrad iTNC 530, Sicherheitspaket für
Netzausfall; Tropenpaket (Maschinen-
umfeld max. 40°C); Baujahr: 2010

* **TECHNISCHE DATEN DMU 60 monoBLOCK®**
Arbeitsraum X- / Y- / Z-Achse: _____ 730 (630)* / 560 / 560 mm
Eilgang max.: _____ 30 m/min
Vorschubgeschwindigkeit max.: _____ 30.000 mm/min
Beschleunigung X / Y / Z max.: _____ 7 / 7 / 6,9 m/s²
Maschinengewicht: _____ 6.800 kg
Anzahl Magazinplätze: _____ 24

Span-zu-Span-Zeit: _____ 10 s
Leistung (40 / 100 % ED): _____ 15 / 10 kW

DMG ERGOline® Control mit 19"-Bildschirm und 3D-Software:
Siemens 840D powerline, Heidenhain iTNC 530,
Heidenhain MillPlus iT, Heidenhain MillPlus iT V600

* Option

TAG 2
 TAG 5
 TAG 9
 TAG 12
 TAG 14
 TAG 17
 TAG 20
 TAG 23
 TAG 24

----- EISKALT KALKULIERTE FRÄS-TECHNOLOGIE

DMU 60 P duOBLOCK®

INDIVIDUELLE 5-ACHS-LÖSUNGEN FÜR MEHR
 PRODUKTIVITÄT IN ALLEN BEREICHEN



DMU 60 P duOBLOCK® statt € 390.630,-

Sonderpreis

€ **329.900,-**

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

EINE VON VIELEN ALTERNATIVEN

3D-Steuerung Heidenhain iTNC 530; Universal-Fräskopf mit gesteuerter B-Achse SK40, Motorspindel SK40 18.000 min⁻¹; Werkzeugaufnahme HSK-A63; Messtaster Infrarot Heidenhain SK40; Werkzeugvermessung im Arbeitsraum Blum Laser NT-Hybrid; Werkzeugbruchkontrolle SK40; 3D quickSET®; Spülpistole mit Pumpe 1 bar/40 l/min; Signallampe 4-farbig; elektronisches Handrad iTNC 530; Betriebsart 4; Baujahr: 2009

TECHNISCHE DATEN DMU 60 P duOBLOCK®

Arbeitsraum X- / Y- / Z-Achse: _____ 600 / 700 / 600 mm
 Tischgröße: _____ ø 700 mm
 Tischbelastung max.: _____ 600 kg
 Beschleunigung X / Y / Z max.: _____ 6 / 6 / 5 m/s²
 Eilgang und Vorschub: _____ 60 min⁻¹
 Integrierte Motorspindel SK40: _____ 12.000 min⁻¹

Drehmoment (40 / 100 % ED): _____ 130 / 87 Nm
 Werkzeugaufnahme: _____ SK40

DMG ERGOline® Control mit 19"-Bildschirm und 3D-Software:
 Siemens 840D solutionline, Heidenhain iTNC 530,
 Heidenhain MillPlus iT V600



**Noch 6 DMU 60 P duoBLOCK®
in diesem Jahr lieferbar!**

Ihr Ansprechpartner:
Sascha Eskandari, Tel.: +49 (0) 52 05 / 74 - 31 46



- 1 Maximale Steifigkeit durch FEM-optimierte und patentierte duoBLOCK®-Bauweise, für höchste Stabilität und Dauergenauigkeit
- 2 Höchste Maschinendynamik durch hohe statische Masse und gewichtsoptimierte bewegte Bauteile
- 3 Thermosymmetrischer Grundaufbau
- 4 5-Achs-Simultanfräsen mit NC-Rundtisch und NC-gesteuerter B-Achse*
- 5 Optimale Zugänglichkeit zum Arbeitsraum durch zwei große Bediener-türen, für schnelles und ergonomisches Einrichten und Rüsten
- 6 3-Punkt-Auflage durch eigensteifes Maschinenbett aus GGG60
- 7 Steile Abdeckungen und Kabinenschrägen für optimalen Spänefluss im Arbeitsraum
- 8 Schnelle Späneabfuhr nach hinten aus der Maschine

* Option



DMU 60 P duoBLOCK®
5-Achs-Simultanbearbeitung
eines Kegelritzels mit
NC-gesteuerter B-Achse



DMG SERVICE AGENT

STATT € 999,- — € **900,-**

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

TAG 2
TAG 5
TAG 9
TAG 12
TAG 14
TAG 17
TAG 20
TAG 23
TAG 24

----- TAG 20! DAS HORIZONTALE BEARBEITUNGSZENTRUM

DMC 65 H duoBLOCK®

BESTSELLER MIT HÖCHSTER FLEXIBILITÄT FÜR IHRE PRODUKTION

- 1 Maximale Steifigkeit durch FEM-optimierte und patentierte duoBLOCK®-Bauweise, für höchste Stabilität und Dauer-
genauigkeit
- 2 Kurze Nebenzeiten durch modernste Paletten- und Werkzeug-
wechslertechnik, z. B. 3,2 Sekunden Span-zu-Span-Zeit bei
HSK-A63
- 3 Optimaler Arbeitsraum für den Einsatz von Mehrfach-
Spannvorrichtungen oder die Bearbeitung großer Bauteile
- 4 Beste Zugänglichkeit zum Arbeitsraum, Rüstplatz und
Wartungseinrichtungen ermöglichen schnelles und ergo-
nomisches Einrichten und Rüsten
- 5 3-Punkt-Auflage durch eigensteifes Maschinenbett aus GGG60
- 6 Steile Abdeckungen und Kabinenschrägen für optimalen
Spänefluss im Arbeitsraum
- 7 Schnelle Späneabfuhr nach hinten aus der Maschine



* **DMC 65 H duoBLOCK®**
Endgehäuse aus GGG60 /
Maschinenbau,
Steuergehäuse aus Aluminium /
Railway



**Jetzt die letzten 4 Maschinen aus der
DMC H-Baureihe in 2010 sichern!**

Ihr Ansprechpartner:
Sascha Eskandari, Tel.: +49 (0) 52 05 / 74 - 31 46





DMC 65 H duoblock® statt € 382.135,-

Sonderpreis

€ 339.900,-

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

EINE VON VIELEN ALTERNATIVEN

3D-Steuerung Siemens 840D solutionline;
 NC-Rundtisch mit Palettenträger; Motor-
 spindel SK40 18.000 min⁻¹; Werkzeugauf-
 nahme HSK-A63; Kegelreinigung Bürste
 HSK; Werkzeugmagazin Kette-Vertikal,
 40 Plätze SK40; Messtaster Infrarot
 Heidenhain SK40; Werkzeugbruchkontrolle
 mechanisch, rotierende Sichtscheibe;
 Baujahr: 2010

TECHNISCHE DATEN DMC 65 H duoblock®

Arbeitsbereich X / Y / Z: _____ 700 / 700 / 700 mm
 Hauptantrieb (40 / 100 % ED): _____ 20 / 20 kW
 Drehmoment (40 / 100 % ED): _____ 110 / 84 Nm
 Drehzahlbereich max.: _____ 12.000 (10.000 / 18.000)* min⁻¹
 Eilgang X / Y / Z, Vorschub: _____ 60 m/min

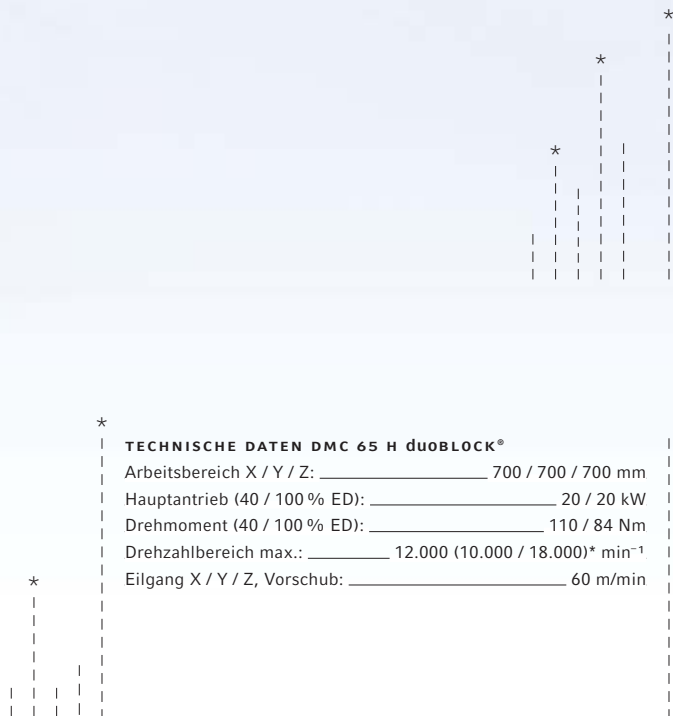
Werkzeugaufnahme / Magazinplätze: _____ SK40 (HSK-A63)*
 Palettengröße / Belastung max.: _____ 500 x 500 / 600 mm / kg

DMG ERGoline® Control mit 19"-Bildschirm und 3D-Software:
 Siemens 840D solutionline, Heidenhain iTNC 530

* Option

DMG MESSENGER

STATT € 999,- **€ 900,-**
 PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010



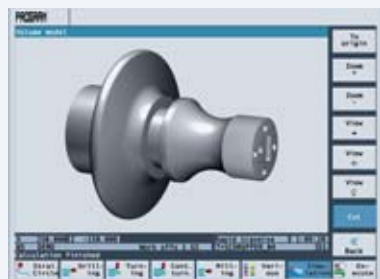
23

- TAG 2
- TAG 5
- TAG 9
- TAG 12
- TAG 14
- TAG 17
- TAG 20
- TAG 23**
- TAG 24

CTX 310 eco

TOP-SELLER MIT MODERNSTEN KOMPONENTEN
UND 3D-STEUERUNGSTECHNOLOGIE

----- ENDLICH! DIE ECOLINE DREH-TECHNOLOGIE



CTX 310 eco
ShopTurn-Software
für einfachste
Programmierung mit
3D-Simulation

CTX 310 eco statt € 78.640,-

Sonderpreis

€ 68.900,-

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

EINE VON VIELEN ALTERNATIVEN

3D-Steuerung Siemens 810D powerline mit ShopTurn; V3-Version für Bearbeitung mit angetriebenen Werkzeugen; Stangenpaket; Sandvik-Toolkit, Klimaanlage für elektrischen Schaltschrank; Baujahr: 2010



Noch 26 CTX 310 eco
in 2010 lieferbar!

Ihr Ansprechpartner:
Sascha Eskandari, Tel.: +49 (0) 52 05/74 - 31 46

TECHNISCHE DATEN CTX 310 eco

Umlaufdurchmesser über Bett: _____ 330 mm
Spannfutterdurchmesser: _____ 210 mm
Stangendurchlass: _____ 51 mm
Planweg X / Längsweg Z: _____ 160 / 450 mm
Antriebsleistung (40 / 100 % ED): _____ 16,5 / 11 kW
Drehmoment (40 / 100 % ED): _____ 166,5 / 112 Nm
Drehzahl max.: _____ 5.000 min⁻¹

Anzahl der Werkzeugstationen (angetrieben): _____ 12 (6)
Eilgang X / Z: _____ 24 / 30 m/min
Maschinengewicht mit Späneförderer: _____ 3.800 kg

CNC-Steuerung mit 3D-Simulation: Siemens 810D powerline
mit ShopTurn, Heidenhain CNC Pilot 620, Fanuc 0i-TC mit
Manual Guide i

- 1 Siemens 810D powerline mit ShopTurn – einfachste Programmierung mit 3D-Simulation (alternativ Fanuc 0i-TC mit Manual Guide i oder Heidenhain CNC Pilot 620)
- 2 Umfangreiche Werkzeugverwaltung mit grafischer Darstellung
- 3 VDI 30-Revolver mit 12 Werkzeugstationen, bis zu sechs angetriebene Werkzeuge (sechs Stationen) und C-Achse
- 4 Höchste Bearbeitungsflexibilität – automatisch verfahrbarer Reitstock
- 5 Höchste Dynamik und Genauigkeit – digitale Antriebe und Linearführungen in allen Achsen (X / Z = 24 / 30 m/min)
- 6 Hochdynamischer Spindeltrieb mit 16,5 kW (40 % ED), 166,5 Nm (40 % ED) und 5.000 min⁻¹

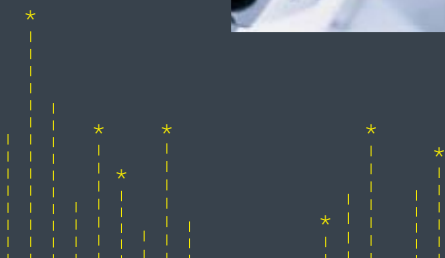


**WEIHNACHTS-
POWER-PACKAGE 3**

1 SATZ ANGETRIEBENE
WERKZEUGE BOHREN /
FRÄSEN:
2 Werkzeuge 0°
+ 1 Werkzeug 90°, kurz
– Rabatt

STATT € 3.600,-

€ **2.700,-**





Weitere Infos
unter www.dmgecoline.com

- 1 Kraftvolle Frässpindel mit 8.000 min⁻¹ / 83 Nm (40 % ED) / 13 kW
- 2 Werkzeugmagazin für 20 Werkzeuge mit schnellem Doppelgreifer
- 3 Großer, gut zugänglicher Arbeitsraum
- 4 Reduzierte Nebenzeiten: 25 m/min Eilgang, 1,6 Sek. Werkzeugwechselzeit
- 5 Höchste Steifigkeit, Präzision und geringer Platzbedarf durch bewährte C-Frame-Bauweise



**WEIHNACHTS-
POWER-PACKAGE 2**

- DMG EnergySave
- + DMG ErgoGrid
- + Spänewagen
- Rabatt

STATT € 3.279,-

€ **2.300,-**





DMC 635 V eco

DER STANDARD IM BEREICH VERTIKALER BEARBEITUNGSZENTREN

DMC 635 V eco

statt € 73.090,-

Sonderpreis

€ 62.900,-

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

EINE VON VIELEN ALTERNATIVEN

3D-Steuerung Siemens 810D powerline mit ShopMill, direktes Wegmesssystem X, Y, Z; Kühlmittel-Blasluft-Umschaltung; Späneentsorgungspaket; Klimaanlage für elektrischen Schaltschrank; Sandvik Toolkit; Baujahr: 2010

TECHNISCHE DATEN DMC 635 V eco

Verfahrwege X / Y / Z: _____ 635 / 510 / 460 mm
 Antriebsleistung (40 / 100 % ED): _____ 13* / 8,4* kW
 Drehzahl max.: _____ 8.000 min⁻¹
 Werkzeugmagazin: _____ 20 Plätze
 Tischbelastung (Aufbaugewicht) max.: _____ 600 kg

CNC-Steuerung mit 3D-Simulation: Siemens 810D powerline mit ShopMill, Heidenhain TNC 620 mit Klartext Dialog

* Technische Daten für Siemens 810D powerline



Noch 24 DMC 635 v eco
in 2010 lieferbar!

Ihr Ansprechpartner:
Sascha Eskandari, Tel.: +49 (0) 52 05/74-31 46



DMG SERVICE AGENT

STATT € 999,- — € **900,-**
PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010



Über 300 Maschinen online unter
www.dmggebrauchtmaschinen.de

TAG 2
TAG 5
TAG 9
TAG 12
TAG 14
TAG 17
TAG 20
TAG 23
TAG 24

WIR ERREICHEN DEN DMG SERVICE

DMG GEBRAUCHTMASCHINEN

WERKSGEPRÜFTE ORIGINALE DIREKT VOM HERSTELLER

Das komplette Programm mit mehr als 300 tagesaktuellen Angeboten finden Sie unter www.dmggebrauchtmaschinen.de. Einfach auswählen und informieren. Ihr Angebot kommt sofort! Jede einzelne DMG Gebrauchtmachine ist eingehend geprüft und zertifiziert. Selbstverständlich mit Gewährleistung vom Hersteller.

Beispielangebote zum Jahres-Bestpreis – jetzt bestellen und profitieren!

MASCHINE	REF. NR.	BAUJAHR	STEUERUNG	AKTIONSPREIS
DMC 70 H duoBLOCK®	60112	2007	Siemens 840D powerline	€ 352.500,-
CTX 520 <i>linear</i>	70559	2008	Siemens 840D powerline	€ 178.500,-
DMC 160 FD duoBLOCK®	130017	2008	Siemens 840D powerline	€ 1.105.500,-
DMF 360 <i>linear</i>	30184	2007	Siemens 840D powerline	€ 366.500,-



CTX 420 *linear*

€ 187.500,-

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

CNC UNIVERSAL-DREHMASCHINE MIT C-ACHSE
REF. NR.: 70526 | BAUJAHR: 2007
STEUERUNG: Heidenhain iT
MIT WEIHNACHTS-POWER-PACKAGE 1 ODER 2
ERHÄLTLICH!



DMC 75 v *linear*

€ 266.500,-

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

HORIZONTAL-BEARBEITUNGSZENTRUM
REF. NR.: 50541 | BAUJAHR: 2008
STEUERUNG: Heidenhain iTNC 530
MIT WEIHNACHTS-POWER-PACKAGE 1 ODER 2
ERHÄLTLICH!



DMF 220 *linear*

€ 184.500,-

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

FAHRSTÄNDER-MASCHINE
REF. NR.: 30194 | BAUJAHR: 2009
STEUERUNG: Siemens 840D powerline
MIT WEIHNACHTS-POWER-PACKAGE 1 ODER 2
ERHÄLTLICH!





DMG GEWINNSPIEL

GEWINNEN SIE EINEN FIRST CLASS
SKI-URLAUB AM ARLBERG

Machen Sie mit und gewinnen Sie ein Luxus-Ski-Wochenende in einem First-Class-Hotel am Arlberg / Österreich oder einen von vielen weiteren tollen Preisen. Teilnahmeberechtigt sind alle DMG Kunden und Interessenten. Bitte senden Sie die Faxantwort bis zum 31. 12. 2010 an +49 (0) 52 05 / 74 – 40 40 oder registrieren Sie sich online unter www.dmg.com

Viel Glück!

- ¹ Preis: Exklusives Ski-Wochenende in einem First-Class-Hotel am Arlberg / Österreich
- ² Preis: Gutschein für Ski-Tourenset inkl. Schuhe im Wert von € 1.500,-
- ³ Preis: Ein Paar Schneeschuhe im Wert von € 200,-

Die Ziehung erfolgt am 31.01.2011. Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des GILDEMEISTER Konzerns und deren Angehörige sind von der Teilnahme am Gewinnspiel ausgeschlossen. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

DMG AUTOMATION

NEUWERTIGE AUSSTELLUNGSANLAGEN

KURZFRISTIG LIEFERBAR!

PH 50 | 20 Paletten-Handling PH 50|20 bis 50 kg Palet-
tengewicht // 6-Achsen-Roboter in einem Grundgestell
mit Sicherheitsumhausung // Integriertes, flexibel erwei-
terbares Palettenmagazin mit 20 Palettenplätzen mit den
max. Abmessungen 320 x 320 mm // Palettenrüstplatz
zur hauptzeitparallelen Beschickung der Paletten

statt € 109.900,-

€ **87.000,-**

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

Steckerfertig für folgende DMG Maschinentypen:
DMU 50 / 70, DMU 50 / 70 eVo *linear*, HSC 55 / 75 / 105 *linear*,
DMU 40 / 60 monoBLOCK®, DMU 80 monoBLOCK®,
DMU 60 / 80 P duoBLOCK®

PH 150 | 8 Paletten-Handling-System bis 150 kg Paletten-
gewicht // Palettenmagazin mit 10 Ablageplätzen für max.
Abmessungen 320 x 320 mm // Steuerungspanel mit Touch-
screen // DMG AUTOMATION Job Manager zur Auftrags-
steuerung

statt € 82.150,-

€ **69.000,-**

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

Steckerfertig für folgende DMG Maschinentypen:
DMC 635 V / 835 V / 1035 V, DMC 55 / 75 / 105 V, DMU 50 / 70,
DMU 50 / 70 eVo *linear*, DMU 40 / 60 / 80 monoBLOCK®,
HSC 55 / 75 / 105 V, DMU 60 / 80 P duoBLOCK®

*
Beide Angebote exklusive
Inbetriebnahme und
Schulung

* *



Weitere Infos zur DMG MICROSET
unter www.dmgmicroset.com

DMG MICROSET

WERKZEUGVOREINSTELLUNG
VIO 20 | 50 linear MV IV



VIO 20 | 50 linear MV IV statt € 28.060,-

Sonderpreis ab € **25.900,-**

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010



VIO scan (Soll-Ist-Vergleich der Werkzeugkonturen) und Touchscreen kostenlos zum VIO linear bei Bestellung in 2010!

Top-Angebot für die letzten Geräte aus 2010 – solange der Vorrat reicht!

DMG MICROSET

SONDEREDITION MIT TOUCHSCREEN
VIO 210 MV III (SPECIAL EDITION)



VIO 210 MV III statt € 15.800,-

Sonderpreis ab € **13.900,-**

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

Sonderedition mit Touchscreen

- 1 Höchste Messgenauigkeit
- 2 Umfangreiche Messfunktionen
- 3 Einfachstes Handling
- 4 Stabile Graugusskonstruktion
- 5 CMOS-Digitalkamera mit telezentrischem Objektiv
- 6 Einhandbedienung mit Endlosfeinverstellung in X- und Z-Achse





DMG PlanonLight

DAS PERFEKTE LICHT FÜR DEN ARBEITSRAUM



DMG PlanonLight

Sonderpreis

€ **699,-**

PREISE NUR GÜLTIG BIS 31. 12. 2010

- 1 Leistungsstark und homogen durch zahlreiche, gepulste Mikroentladungen über die gesamte Leuchtenfläche
- 2 Ermüdungsfrei und blendunempfindlich durch optimal verteilte Leuchtdichte
- 3 Extrem langlebig für bis zu 100.000 Stunden durch quecksilberfreie Kaltlichttechnologie auf Xenonbasis und isolierte Elektroden
- 4 Einfach nachrüstbar in Eigenmontage

Finden Sie das passende Serviceprodukt für Ihren Maschinentyp in unserem Produktfinder unter: www.dmgproductfinder.com

Der aktuelle Service Produktkatalog zum Download unter: www.dmg.com

DMG Vertriebs und Service GmbH:

Gildemeisterstraße 60, D-33689 Bielefeld, Tel.: +49 (0) 52 05 / 74 - 40 00

Fax: +49 (0) 52 05 / 74 - 40 40, info@dmg.com, www.dmg.com

Preisänderungen sowie technische Änderungen, Verfügbarkeiten und Zwischenverkauf vorbehalten. Die hier dargestellten Preise und Verfügbarkeiten gelten ab Lieferwerk (ex works) ausschließlich Verpackung. Die hier abgebildeten Maschinen können Optionen, Zubehör und Steuerungsvarianten beinhalten, die in den ausgewiesenen Preisen nicht enthalten sind. Alle Angebote gültig bis 31.12.2010. Es gelten unsere AGB.

DMG

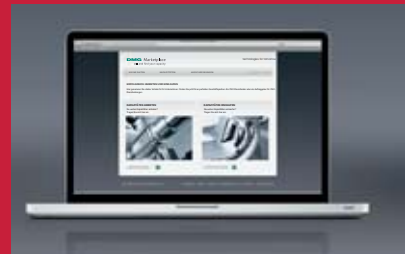


DMG MARKETPLACE

UMSATZSTEIGERUNG PER MAUSKLICK

Starten Sie mit DMG Marketplace in ein neues Business-Zeitalter. Bieten Sie DMG Maschinenkapazitäten an oder holen Sie als Auftraggeber Angebote ein und sorgen Sie so für eine optimale Auslastung Ihrer DMG Maschinen. Ein kompetenter DMG Mitarbeiter vermittelt Ihnen die besten Partner für Ihre Anforderung.

- 1 Online Kapazitätenbörse
 - 2 Kostenlose Registrierung
 - 3 Freie Maschinenkapazitäten anbieten oder suchen
 - 4 Vermittlung durch DMG
- www.dmgmarketplace.com



Registrieren Sie sich als
DMG Kunde exklusiv & kostenlos unter:
www.dmgmarketplace.com



JETZT TOP-ANGEBOTE NUTZEN UND MIT DMG INS NEUE JAHR DURCHSTARTEN!

Weitere Infos unter www.dmg.com