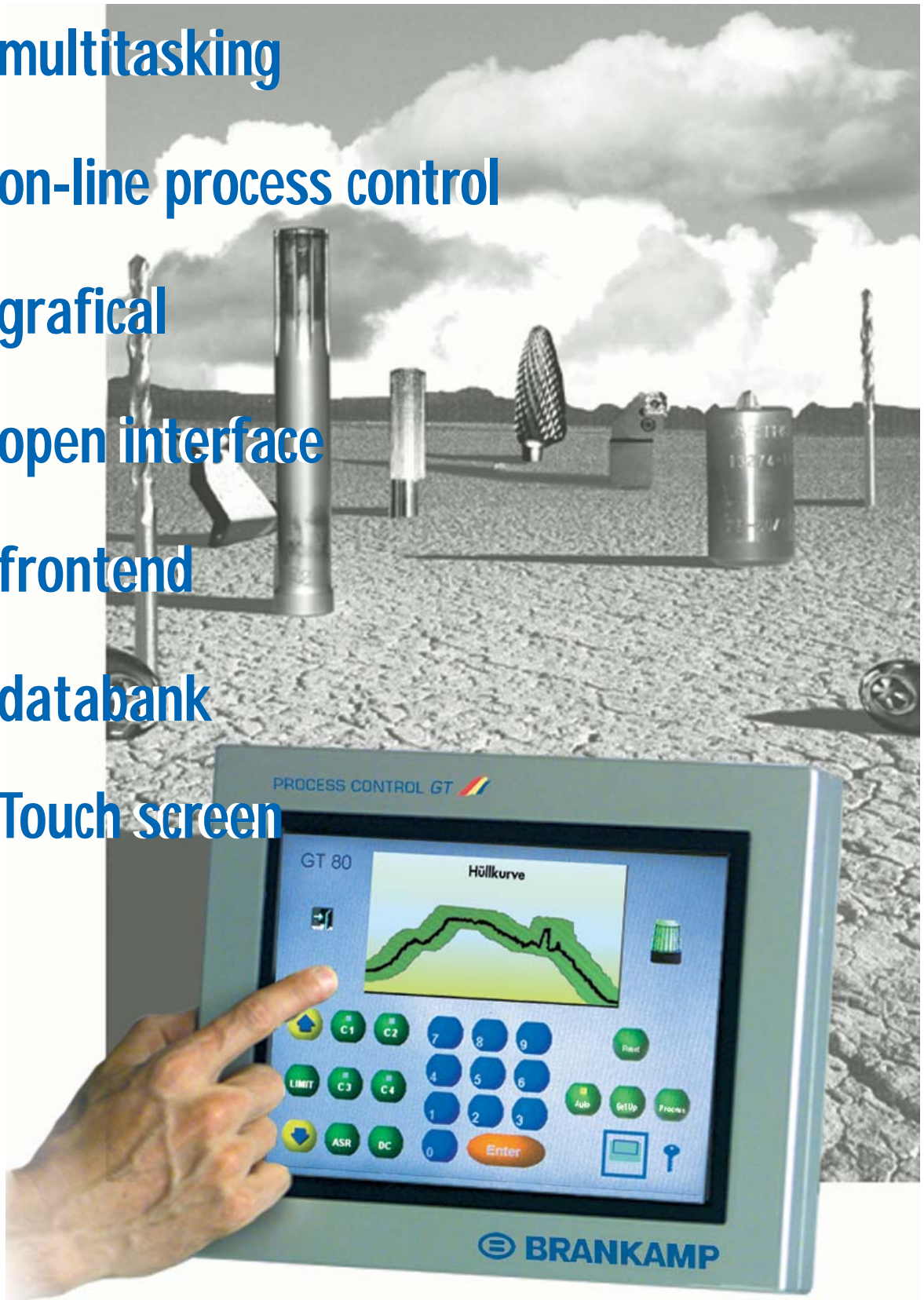


BRANKAMP GT

Innovative Überwachung für Stanz-, Umform- und Zerspanprozesse
Innovative monitoring for stamping, cold forming and cutting processes

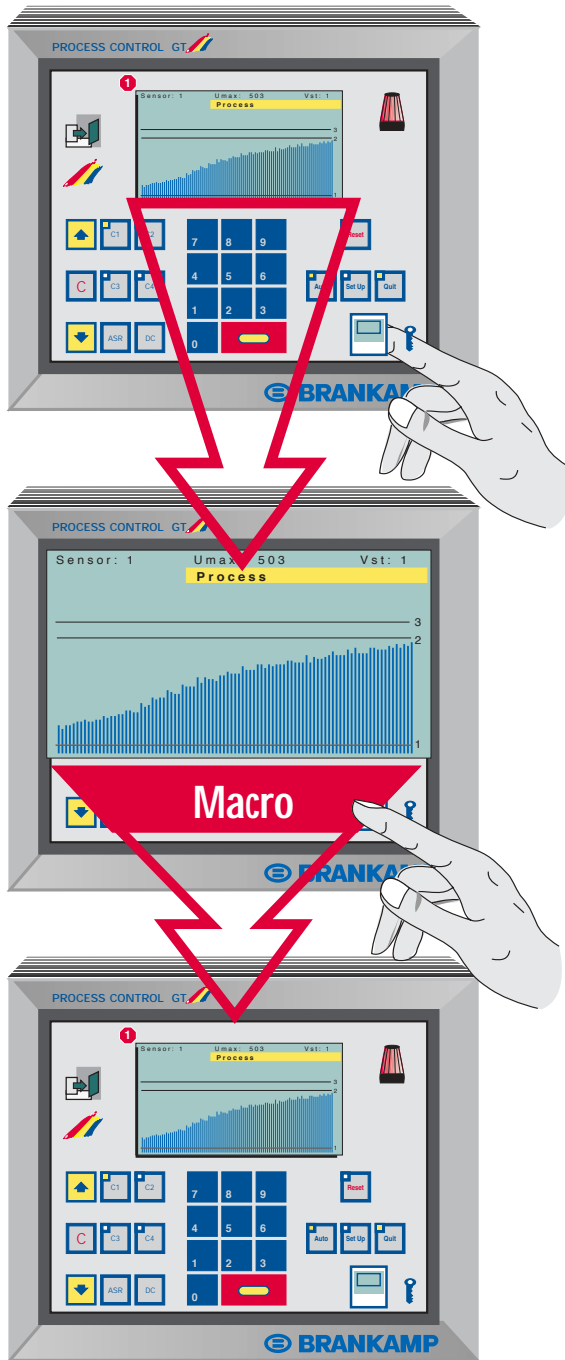
- ◆ multitasking
- ◆ on-line process control
- ◆ grafical
- ◆ open interface
- ◆ frontend
- ◆ databank

Touch screen



ProcessMonitoring über PC mit Berührungsbildschirm (Touch Screen)

ProcessMonitoring via PC with Touch Screen



Auf Basis modernster PC-Technologie hat BRANKAMP ein universelles Process Terminal entwickelt. BRANKAMP GT ist das erste Modell einer neuen Generation von Prozess-Überwachungssystemen für Stanz-, Umform- und Zerspanmaschinen. Ein Alles-Köner für jede Produktionsmaschine. Da sind zunächst alle bekannten Features der Prozessüberwachung: On-line Process-Anzeige, Automatic Stop Recording, dynamische Hüllkurve, Fehlermeldungen, Stop Code Memory, Schichtprotokolle, Trendverhalten, Zähler etc.

Und das sind die Neuheiten:

Touch

Mehr Bedienkomfort durch direkte Eingabe am Bildschirm. Pflegeleichter und langlebiger als jede Folientastatur.

Color

Farbige Masken bieten mehr Transparenz, Übersichtlichkeit und Klarheit insbesondere bei Kurvendarstellungen. Ein Farb-Button hält für Sie drei Farbdarstellungen zur Auswahl bereit (Classic, Elegant und Sport)

Macro

Die Blow-Up Funktion vergrößert die Maskendarstellung um über 200%.

Interface

BRANKAMP GT verfügt über eine offene Schnittstelle und läßt sich in ihr Netz einbinden. Ferndiagnose per Modem möglich.

Multi-task

Unsere Software läuft unter Windows 95 und NT und ermöglicht die Einbindung von CAD Zeichnungen, QC und BDE.

BRANKAMP has designed its universal process terminal based on state-of-the-art PC technology. The BRANKAMP GT is the first of a new generation of process monitoring systems for stamping, cold forming and cutting machines. A universal system for all production machines, the GT supports all process programs: on-line process display, automatic stop recording, dynamic envelope curve, error message, stop code memory, shift protocol, trend, counter and more.

The GTs new features:

Touch

Easy-to-use touch screen is more robust and easier to clean than conventional keyboards.

Colour

Colored templates display data more clearly, particularly when viewing curves. A template button selects one of three template styles: classic, elegant and contemporary.

Macro

The GT display may be enlarged by more than 200 percent by its zoom function.

Interface

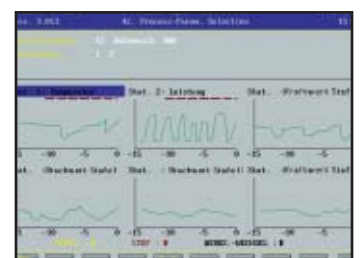
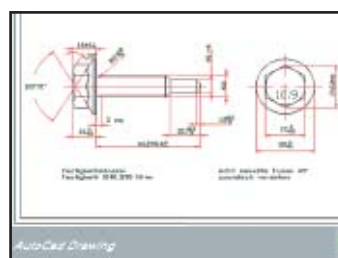
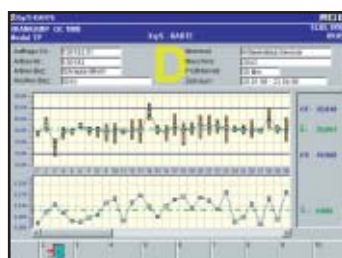
BRANKAMP designed the GT with an open interface for networking and remote diagnosis via a modem.

Multi-task

The GT software is compatible with Windows 95 and NT and supports integration of CAD drawings, quality control and shop floor data.

Natürlich können Sie auf diesem PC auch Ihre eigene Software installieren.

Of course, users may install other Windows-based software as well.



DEUTSCHLAND

DR.-ING. K. BRANKAMP
SYSTEM PROZESSAUTOMATION GMBH
Max-Planck-Straße 9
40699 Erkrath
Telefon: (0211) 25 07 60
Telefax: (0211) 20 84 02
e-Mail: bpd@brankamp.com

ITALIEN

BRANKAMP ITALIANA S.R.L.
Centro Direzionale Colleoni, Via
Colleoni 9, Palazzo Sirio Ing. 2
20041 Agrate Brianza (MI)
Tel. (+39 39) 68 99 73 0
Fax (+39 39) 60 91 89 5
e-Mail: bpi@brankamp.com

USA

BRANKAMP PROCESS AUTOMATION Inc.
222 Third Street, Suite 3200
Cambridge, Mass. 02142
USA
Ph. (+1 617) 492 169 2
Fax (+1 61 7) 497 5675
e-Mail: bpa@brankamp.com