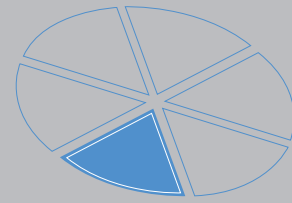


# **AUTO**CRIB

**INDUSTRIAL VENDING INNOVATION**



TOOL  
MANAGEMENT  
SYSTEM

MTMS03D



In Zusammenarbeit mit  
**MMC Hartmetall GmbH**  
Group Company of

**MITSUBISHI MATERIALS CORPORATION**

# WERKZEUG- MANAGEMENT-SYSTEM

## Zusammenarbeit

Mitsubishi Materials (MMC Hartmetall GmbH) und Autocrib Automated Inventory Systems - eine Partnerschaft, die den europäischen Markt revolutioniert. Vielseitige und modernste Technologie für die Ausgabe von Präzisionswerkzeugen.

Die außerordentliche Flexibilität der Ausgabeautomaten und die eigens entwickelte Software ermöglichen kundenspezifische Lösungen für eine automatisierte Werkzeugbeschaffung sowie eine effiziente Werkzeugverwaltung.

## Flexibilität



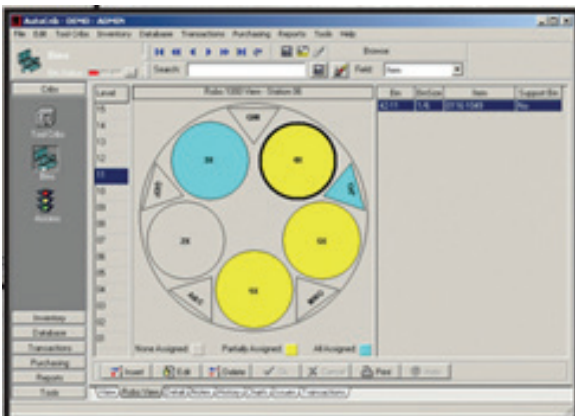
Lageranforderungen ändern sich ständig. Die Hard- und Software von Robocrib lassen sich daher leicht konfigurieren, um somit flexibel auf Änderungen reagieren zu können.

## AUTOCRIB - Software



Die AutoCrib-Software ist Marktführer für leistungsfähige und benutzerfreundliche Lagerverwaltungssysteme. Es wird eine Vielzahl von Kosten-Zuordnungsmöglichkeiten (z.B. Abteilung, Auftrag, Teilenummer, Maschine) geboten sowie mehr als 200 Reportfunktionen hinsichtlich Verbrauch, Wirtschaftlichkeit und Trendanalysen zur Verfügung gestellt.

Das System kann sowohl zur manuellen als auch zur herkömmlichen Werkzeuglagerhaltung genutzt werden.



- Unterstützt alle AutoCrib-Ausgabeautomaten
- Einfache Benutzeroberfläche mit Symbol-Steuerung
- SQL-Serverdatenbanken
- Über 200 Standardberichte möglich
- Berichterstattung per E-Mail
- Verwaltet traditionelle Werkzeugausgaben
- Automatische Bestellfunktion
- Notizen und digitale Ansichten der Produkte
- Möglichkeit der Ausgabe von Artikelsätzen

## ROBOCRIB - Serie

Bei den Robocrib-Maschinen handelt es sich um robuste Ausgabeautomaten, speziell für den industriellen Einsatz. Eine sichere, platzsparende Lagerung und Ausgabe von bis zu 2500 unterschiedlichen Artikeln ist problemlos möglich. Verschiedenste Größen der Schubfächer gewährleisten zudem ein gleichzeitiges Management von kleinen und größeren Artikeln.



### Robocrib VX1000

Modernste Werkzeugverwaltung mit großem Fassungsvermögen. Max. 1048 Lagerplätze.



### Robocrib VX500

Ein kosteneffizientes Werkzeugmanagement-System mittlerer Größe. Max. 628 Lagerplätze.



### Robocrib LX2000

Großer Ausgabeautomat mit bis zu 2574 Lagerplätzen.

## ROBOCRIB mit Schließfächern

RoboCrib kann mit Schließfächern kombiniert werden, um die Flexibilität und Nutzbarkeit des Systems noch weiter zu erhöhen.

Autolocker-Stationen bieten über magnetisch aktivierbare Fachtüren und eine einfach zu handhabende Tastatur jederzeit Zugriff auf hochwertige, übergroße, kalibrierte und langlebige Artikel. Die einzelnen Schließfächer sind in acht verschiedenen Größen lieferbar, die sich je nach Anforderungen kombinieren lassen.



## Toolroom

ToolCrib-Stationen ermöglichen die Automatisierung einer bestehenden Werkzeugausgabe oder von Lagerbereichen mittels Tastatur bzw. Touchscreen. Dadurch lässt sich ein manueller Standardlagerraum kostengünstig steuern und mit dem selben Maß an Bestandskontrolle ausstatten, wie dies beim Werkzeugausgabesystem AutoCrib der Fall ist.

## Einfach und schnell

Zeit ist Geld – Daher sind Autocrib-Systeme speziell für eine intuitive und schnelle Anwendung konzipiert. Der durchschnittliche Werkzeugausgabeprozess dauert gerade einmal 7 Sekunden – Eine deutliche Zeiteinsparung bei der Materialbeschaffung liegt auf der Hand.

Alle AutoCrib-Systeme erfüllen höchste Ansprüche an ein durchdachtes Beschaffungsmanagement. Auch ein umfangreiches Berichtswesen für eine Kostenevaluierung, Trenderkennung und das Aufdecken von Ineffizienzen kommt nicht zu kurz. Darüber hinaus ist eine Datenkommunikation mit bekannten ERP-Systemen wie SAP™ und Prophet 21™ problemlos möglich.