



Personalisierung

Computergesteuerte Maschinen



@press
Innovation. Qualität. Effizienz.

Die von UTSCH entwickelte **@press** verbindet auf innovative Weise die Präzision und Leistungsfähigkeit der bewährten Prägepressen von UTSCH mit den vielfältigen Möglichkeiten der digitalen Vernetzung.

Einzigartige Funktionen wie die optische Kontrolle der eingelegten Prägwerkzeuge und Kennzeichenrohlinge oder die durchgängige Erfassung aller Arbeitsvorgänge und des Materialverbrauchs, senken im täglichen Betrieb die Arbeitskosten spürbar.

Zusätzlich lässt sich die **@press** in bestehende Netzwerke integrieren oder an Kassensysteme anbinden.

Bedienungssicherheit, Qualitätskontrolle und Lagerverwaltung verbinden sich so zu einem bislang einzigartigen System, in dessen Mittelpunkt die **@press** von UTSCH steht.



Die innovativen Funktionen auf einen Blick:

	Biometrischer Login für Operator Zugang nur für autorisierte Nutzer.		Wahlweise optische Kontrolle der Platinen Lässt die Nutzung nur dafür vorgesehener Kennzeichenrohlinge zu
	Fernbedienung auch über mobile Endgeräte möglich z. B. Smartphone oder Tablet-PC		Logbuch-Funktion Erfassung aller Arbeitsvorgänge und Zuordnung zum jeweiligen Nutzer
	Optische Kontrolle der eingelegten Prägwerkzeuge Verhindert teure Fehlprägungen		Robuste Konstruktion Hochwertige Verarbeitung sorgt für lange Lebensdauer

Die wesentlichen Vorteile der @press auf einen Blick:

- weniger Fehlprägungen, weniger Materialverschwendung
- permanente Lagerbestandserfassung in Echtzeit
- effiziente und papierlose Übermittlung von Bestellungen
- volle Transparenz durch Protokollierung aller Aufträge
- in Netzwerke und Kassensysteme integrierbar
- technischer Service und Wartung per Ferndiagnose
- robuste Konstruktion, lange Betriebsdauer, optimale Prägeergebnisse

Zubehör für die @press:



Ordnungsregal



@server

Sie interessieren sich für die @press? Sprechen Sie uns an:

Erich Utsch AG . Marienhütte 49 . 57080 Siegen

Telefon +49 (0) 271 3191-0 . Fax +49 (0) 271 3191-103 . info@utsch.com . www.utsch.com