



DICK

Traditionsmarke der Profis

RÜCKVERFOLGBARKEIT, ZUORDNUNG, MESSERCODIERUNG



- Zukunftsweisend für Hygiene und Sicherheit
- Vollständige Rückverfolgbarkeit und Zuordnung zu Personen und Abteilungen
- Dauerhafte und korrosionsbeständige Kennzeichnung
- Prozessoptimierung

Messer . Werkzeuge . Wetzstähle . Schleifmaschinen

www.rfidick.com

MIT DEM RFID-SYSTEM SCHNEIDEN SIE BESSER AB!

Wer arbeitet wo mit welchem Werkzeug? Hat der Mitarbeiter die nötige Berechtigung? Wurde die Entnahme und Rückgabe verbucht? Lläuft das Werkzeugmanagement effizient? Zentrale Fragen, die sich überall dort stellen, wo mit sensiblen, wertvollen Werkzeugen gearbeitet wird. Friedr. Dick bietet die Antwort auf diese – mit dem

RFID-System. Das komplette System aus Hardware, Software und den RFID-Werkzeugen sorgt für eine lückenlose und vollautomatische Rückverfolgung der eingesetzten Werkzeuge und zusätzlich für eine Dokumentation der Qualitätsrichtlinien.

✓ MEHR SICHERHEIT

Kostspielige Betriebsausfälle durch beschädigte oder verlorene Werkzeuge werden reduziert. Mitarbeiter werden sensibilisiert.

✓ WENIGER DIEBSTÄHLE

Jedes Messer sowie Werkzeug kann eindeutig identifiziert, lückenlos zurückverfolgt und seinem aktuellen Besitzer zugeordnet werden.

✓ AUCH DAS QUALITÄTSMANAGEMENT FREUT SICH

Denn mit dem RFID-System erfüllen Sie mühelos die Anforderungen z. B. des International Featured Standards (IFS) und qualifizieren sich bei Kundenaudits.

✓ WEITERER PLUSPUNKT

Modulares System, das sich flexibel Ihren räumlichen Gegebenheiten sowie Ihren individuellen Anforderungen anpasst.

✓ KOSTENREDUZIERUNG

Rückgang bei Maschinenschäden und Chargenkontamination.

✓ MEHR ÜBERBLICK

Genauere Kostenanalyse durch einfache Auswertung der Daten und des individuellen Messerverbrauchs.



DIE SOFTWARE

Über die Software T³ TOOL + TRACK + TRACE können die Daten aus dem Tool-Management ausgewertet werden. Sie erhalten einen guten Überblick über den individualisierten Werkzeugverbrauch und das bildet die Basis für eine exakte Kostenanalyse.



Für die netzwerkfähige Software T³ TOOL + TRACK + TRACE stehen verschiedenste Anbindungsmöglichkeiten in das jeweilige Firmennetzwerk oder an ein ERP-System zur Verfügung. Die Software besteht aus:



Werkzeugmanagement



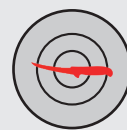
Personalstammdaten



Artikelstammdaten



Auswertungen und Analysen



Werkzeuganalyse