



# NFC SECURE LIGHT PRÄGEPRESSE

**NEW**



Kompakte und intuitive  
Lösung zur strikten Kontrolle  
des Personalisierungsprozesses.

**UTAL** LICENSE PLATE  
SOLUTIONS



# NFC SECURE LIGHT PRÄGEPRESSE

## INNOVATIVE MERKMALE ALS STANDARD:

- Um den unbefugten Zugriff auf die Presse zu verhindern, meldet sich der Bediener mit einem eindeutigen PIN-Code an
- Übertragung der Bestellungen aus der Datenbank
- Lesbares 15-Zoll-Bediener-Touchpanel mit Visualisierung des Prägeprozesses und der Parametereinstellungen
- Einfache, intuitive Bedienung der **NFC Secure Light** Press zur Steigerung der Effizienz des Produktionsprozesses
- **NFC**-Steuerung des Prägeprozesses (die Erkennung des Klotzwerkzeuges)
- die Berechtigungen zum Erstellen oder Bearbeiten von Parametern werden in der Datenbank gespeichert
- Fernsteuerung und Diagnose des Pressenbetriebs
- ergonomisches Regal für Klotzwerkzeugen



# NFC ))) SECURE LIGHT

## GRUNDLEGENDE PARAMETER:

- Prägezeit: 2,2 Sek.
- Pressdruck: 35 T (350 kN)
- Stromversorgung: ~230 V/50 Hz
- Stromverbrauch: 1,5 kW
- Abmessungen: W700 x D850 x S1100 [mm]
- Gewicht: 370 kg

## OPTIONEN:

- Verlängerungsregal für Klotzwerkzeuge und Prägerahmen
- Es besteht die Möglichkeit, die Presse auf Basis der 50T Presse herzustellen
- vollständige Aufzeichnung des Produktionsprozesses, einschliesslich: Arbeitszeit, Anzahl und Art der geprägten Kfz-Kennzeichen. Es ist möglich, die Statistiken der einzelnen Prägestelle und Bediener zu verfolgen.

