



K500 Control2 V 3.0

März 2009



Neue Funktionen

- **Rasterwalzengravur ohne Jobticket**
Volltongravuren können jetzt direkt ohne Jobticket parametrierbar werden.
- **Sequenzgravur durch Jobticket gesteuert**
Sequenzen können jetzt sowohl im Offline-Betrieb wie auch im Remote-Betrieb aus dem Jobticket übernommen werden.
- **GBS-Offset aus Jobticket**
Für die Gravur kann jetzt ein GBS-Offset im Jobticket definiert werden.
- **Überprüfung des Stichelwinkels**
Der im Jobticket hinterlegte Stichelwinkel wird jetzt mit dem im Touchmemory des Graversystems hinterlegten Stichelwinkel verglichen.
- **Beschleunigte Abläufe**
 - Beschleunigte Parametrierung des Probeschnitts
 - Beschleunigte Parametrierung der Gravur
 - Option "frühes Aufwärmen des Graversystems" für Automatikbetrieb
- **Verbesserter Öler**
Gleichmäßigerer Ölfilm durch verbesserte Steuerung des Ölers.

- **Unterstützung von HelioXtreme 32**
Das neue Breitbandgraversystem HelioXtreme 32 wird jetzt unterstützt.
- **Anzeige der Gravierverstärkerwerte**
Beim Probeschnitt werden die aktuellen Verstärkerwerte mit den Grenzwerten angezeigt.
- **Direktstart HelioDisk**
HelioDisk kann direkt aus der Control-Bedienoberfläche mit dem aktuellen Job gestartet werden.
- **Stichellebenszeit einblenden**
Die Stichellebenszeit wird ständig am unteren Bildschirmrand eingeblendet.
- **Fehlerbehebung**
Es wurden eine Reihe von Fehlern behoben.
Weiteres hierzu siehe Read_Me Datei.

Softwarekompatibilität

HelioDisk V 5.0
HelioCom V 8.6