

Mechanik mit Mechanik- TOOL



Die Kompetenz für
Ihren Erfolg

Das Mechanik-Lösungs-TOOL

LT-TOOLS Mechanik

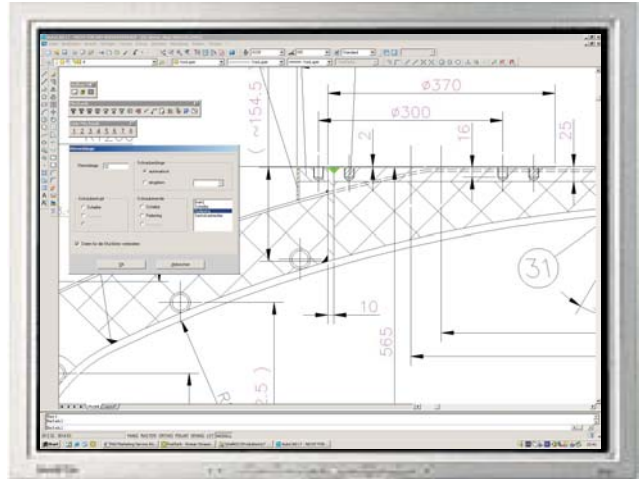
Das Modul Mechanik wurde dazu entwickelt dem Zeichner und Konstrukteur ein leistungsfähiges und einfach anwendbares Werkzeug in die Hand zu geben.

Das Modul enthält parametrische Elemente (Schraubverbindungen), Bearbeitungs- und Toleranzsymbole, Normblätter nach VSM sowie ein Stücklisten-Modul.

Der Funktionsumfang des Moduls Mechanik geht weit über den einer Symbolbibliothek hinaus. Mit dem Befehl Aufbau wird ein Normblatt mit Zeichnungskopf anhand der Blattgröße und des gewählten Massstabes generiert. Automatisch werden die Parameter für die Bemessung, Linientyp und für die Schraffur dem Massstab entsprechend angepasst. Die nötigen Layer werden ebenfalls automatisch erzeugt, so dass Sie direkt mit dem Zeichnen beginnen können.

Sie brauchen eine Schraubverbindung, dann wählen Sie den Schraubentyp (M12), die Klemmdistanz (30mm) sowie die Bestückung, Scheiben und Federringe und automatisch wird die entsprechende Schraube erzeugt und kann am gewünschten Punkt eingefügt werden.

Für Zusammenstellungs-Zeichnungen kann automatisch eine Stückliste erstellt werden.



- Schrauben (Verbindungen)
- Muttern / Schraubköpfe
- Bearbeitungssymbole / Schweisszeichen
- Toleranzsymbole
- Freistiche / Zentrierbohrungen / Wellenenden
- Normblätter (VSM)

LT-TOOLS Mechanik
Art.-Nr. 8185

Fr. 250.-
inkl. MwSt

