



Universal Laserbeschriftungsplatz

ULP 360-S | Standardausführung

- Laserschutzbox als Tischgerät mit externem Laser
- mit Flügeltür (180° Öffnungswinkel)
- für Keyence 3-Achsen-Beschriftungslaser MD-X, MD-U, MD-F und ML-Z
- Sicherheitszuhaltung mit Verriegelung
- Laserschutzklasse 1
- Sichtfenster (Laserschutzscheibe)
- Steckbarer Werkstückträger mit T-Nuten-Profil (8mm Nutbreite, 30mm Rastermaß)
- Absaug-Anschluss mit Flexrohr (Ø50mm) *
- Fernstart für Rauchgas- und Partikelabsaugung * (* bei Option mit Absaugung)
- dimmbare LED-Innenbeleuchtung (optional)
- Bedienungsanleitung
- CE-Konformität

Jetzt verfügbar: optionale Extras (weitere Extras auf Seite 2)

- Industrie-PC mit Touchscreen, Laser-Software mit Bedienerführung, MES-Anbindung



Abbildung:
ULP 360-S mit
manuellem Spindel-Hubtisch



Abbildung:
ULP 360-S mit
elektrischem Hubtisch

Abmaße der Laserbox (Grundkörper) in Standardausführung ohne Laser

500 mm x 600 mm x 600 mm
(Tiefe) x (Breite) x (Höhe)

Maximale Werkstückgröße

Standard-Laser mit Fokusabstand 189mm:

450 mm x 360 mm x 345 mm (+21mm)
(Tiefe) x (Breite) x (Höhe)

Weitbereich-Laser mit Fokusabstand 300mm:

450 mm x 360 mm x 234 mm (+21mm)
(Tiefe) x (Breite) x (Höhe)

Bei manuell ausziehbarem Tisch: Höhe -38mm

Beschriftungsbereich

Standard-Laser mit Fokusabstand 189mm:

125 mm x 125 mm x 42 mm

Weitbereich-Laser mit Fokusabstand 300mm:

330 mm x 330 mm x 42 mm

