

# QUALITÄT SICHERN AUF EINEN BLICK.



PF34CS

Die erste für den Faserlaser geeignete, hochtransparente Schutzfolie zur Bearbeitung von Edelstahlblechen, strukturierten Metallen, beschichteten und lackierten Blechen. Für Sichtkontrollen im laufenden Prozess. Für mehr Effizienz, weniger Ausschuss und ein Plus an Sicherheit.

## DIE INNOVATION FÜR IHREN FASERLASER:

- **Konstante Qualitätssicherung:** Sichtkontrollen können jederzeit während des laufenden Verarbeitungsprozesses vorgenommen werden.
- **Einfache Prüfung:** Blechstruktur, Muster und farbige Beschichtungen des zu bearbeitenden Blechs sind leicht erkannt.
- **Schutz vor teuren Verwechslungen:** Versehentlich das falsche Blech auszulagern, bereitzustellen und zu bearbeiten, ist so gut wie unmöglich.
- **Höhere Produktivität:** Qualität ohne Abziehen der Schutzfolie kontrollieren – das spart Zeit und macht die Produktion effizienter.
- **Permanenter Oberflächenschutz:** Die Folie bleibt auf dem Blech. Das Material ist während der Verarbeitung jederzeit optimal geschützt.

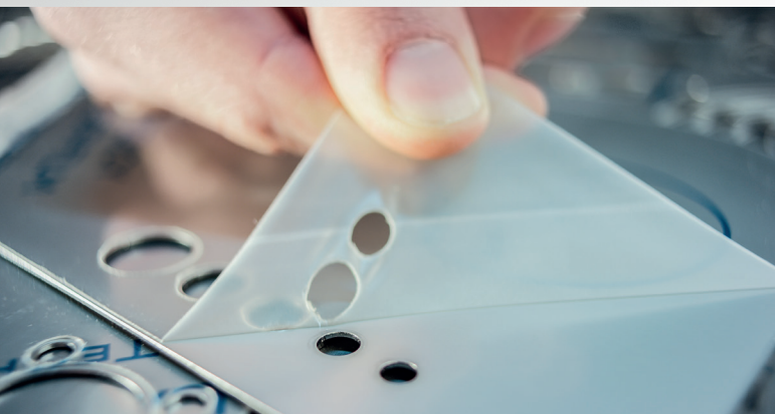




## HOHE SCHNITTQUALITÄT. OPTIMALE ENTFERNBARKEIT.

---

Die transparente Laserschutzfolie kann noch mehr: Sie sorgt für ein Höchstmaß an Qualität, reduziert Nacharbeiten und hilft, Ausschuss zu vermeiden. Ihr soft formulierter Kleber passt sich optimal an den Untergrund an und stellt exakt die Haftung her, die Blasenbildung beim Einstich oder beim Schneiden wirkungsvoll vorbeugt.



- **Perfekter Laserschnitt:** blasenfreies Schneiden mit präzisen, grat- und rußfreien Schnittkanten
- **Sicher abziehbar:** ohne Rückstände, Einreißen und Nacharbeiten
- **Für Faser- und CO2-Laser:** eine Folie für beide Technologien

---

Die hochtransparente Laserschutzfolie eignet sich für den Schutz aller gängigen Edelstahloberflächen sowie für walzblanke und lackierte Metalle.



**PF34CS**