

## INNOVATION. ANWENDEN.

### DIE DIENES TIEFENEINSTELLUNG SENSO PLUS (LED).

Die innovativen pneumatischen Scherenschnittmesserhalter der Baureihen DS und PSG sind das Ergebnis aus über 100 Jahren Erfahrung und Innovationsdenken im Hause DIENES. Nun sind sie auch mit der neusten LED-Tiefeneinstellung Senso plus (LED) verfügbar.



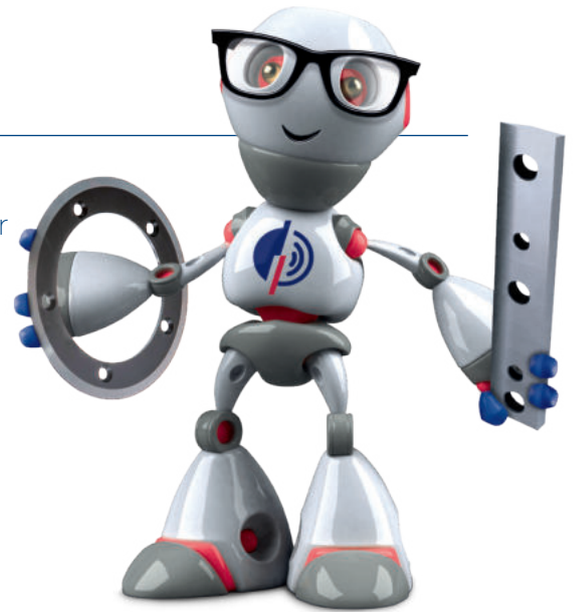
Durch die hochpräzise und komfortable Tiefeneinstellung Senso plus in Kombination mit der durchdachten Messerkopfeinstellung bewähren sich die DS- und PSG-Messerhalter im Einsatz mit dicksten Folien und Papiersorten sowie anderen Materialien. Die einzigartigen Stärken von Senso plus (LED) zeigen sich in der bedienerfreundlichen, zeitsparenden LED-Anzeige zur Einstellung der Überlappungstiefe, dem Sensor zum Erkennen des Messerumfangs und die dadurch reproduzierbare Überlappungstiefe, auch wenn die Messer einen unterschiedlichen Durchmesser haben.

**Weitere Informationen zu DIENES Schneidwerkzeugen erhalten Sie unter +49 2206 605-0 und [sales@dienes.de](mailto:sales@dienes.de)**

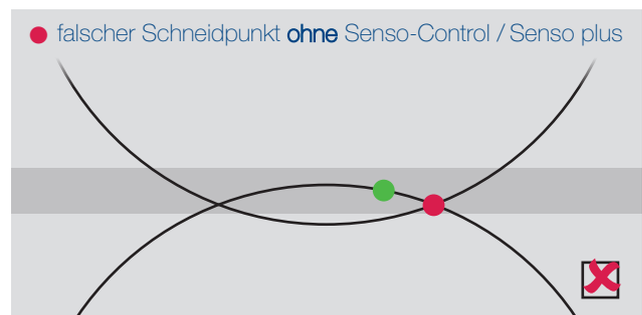
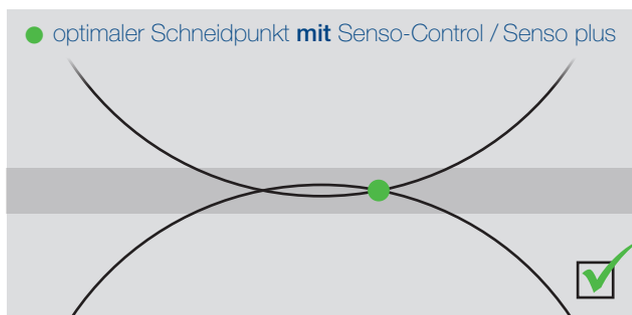
## DR. SCHNEIDERS FAKTEN-CHECK

### Senso plus (LED) bietet Ihnen folgende Vorteile:

- bedienerfreundliche Tiefeneinstellung mit LED-Anzeige und Sensor zur automatischen Messerdurchmesser-Erkennung
- aufwendige Messereinstellung entfällt
- individuelle Bedienfehler sind ausgeschlossen
- höhere Sicherheit
- Reduzierung der Rüstkosten
- optimale Schnittkantenqualität selbst bei schwierigem Schneidmaterial und hohen Geschwindigkeiten
- konstante Schnittqualität
- Produktivitätssteigerung



**DIENES fertigt auch die für den Scherenschnitt benötigten Ober- und Untermesser sowie manuelle, halbautomatische und automatische Schneidsysteme.**

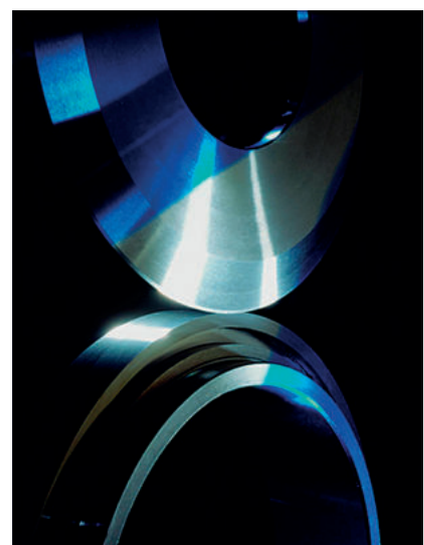


## DR. SCHNEIDERS ERFOLGSGESCHICHTEN

### Die Innovationen von DIENES überzeugen in der Praxis, z. B.:

- 40.000 km Standzeit des Obermessers (Zeitungspapier)
- 2 Jahre Standzeit des Obermessers (Fotopapier)
- 400 % höhere Schneidgeschwindigkeit (Sicherheitspapier)
- 80 % höhere Schneidgeschwindigkeit (Aluminium)
- 700 % höhere Standzeit des Messers (Aluminium)
- 70 % geringere Kosten für Messer (Kunststoffindustrie)
- 60 % geringeres Aufkommen von Schneidstaub (Nonwoven)
- u. v. m.

Lassen Sie sich persönlich und individuell für Ihre Branche von unseren Spezialisten beraten: Telefon + 49 2206 605-0



Scherenschnittmesserhalter  
PSGs-DF 50 LED mit Senso plus (LED)