



Messer-Optimierungen - direkt vom Hersteller -



Wir haben das bewährte Design der Baureihe T20, T21 und T22 weiter optimiert

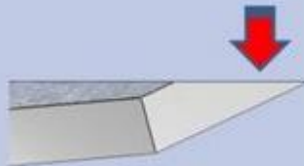
T20 - 26.64.313



T21 - 26.64.314



T22 - 26.64.315



Die Modelle T20, T21 und T22 (26.64.313, 26.64.314, 26.64.315) sind aufgrund der sehr filigranen Messerspitzen vor allem für feine Schnittoperationen, kleine Details und enge Radien im Einsatz – mit der bestehenden Gefahr, dass die Messerspitzen schnell verschleifen, ausbrechen oder gar abbrechen.

Modifizierte Varianten – mehr Standzeit – sauberere Layouts – höhere Produktivität

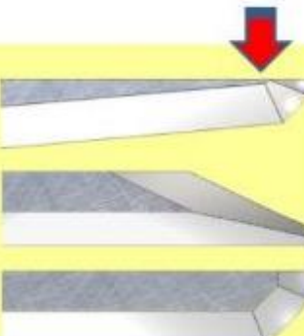
T20-2 - 26.64.313-2



T20-7 - 26.64.313-7



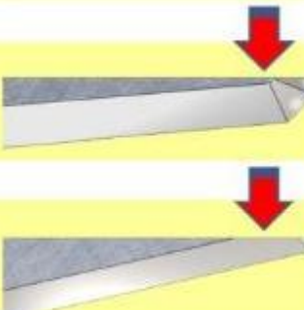
T20-8 - 26.64.313-8



T21-2 - 26.64.314-2



T22-1 - 26.64.315-1



- **Stabilere Spitzen für weniger Bruchwahrscheinlichkeit**
- **Geringere Ausbruchempfindlichkeit**
- **Vergleichsweise höhere Vorschubgeschwindigkeit**
- **Schonung der Schneidunterlage**
- **Reduktion konischer Lochbildung**
- **Verringerung des Überschnittes**

Immer die optimale Lösung für:

Wellpappe, Hohlkammerplatten PP, Wellpappe, Sandwichplatte,
Leichtschaumplatte, Faltpapier, Magnetfolie, Polyestergerewebe, Gummi, Filz,
Schaumstoff



Hier geht's direkt zu den [Messer-Varianten](#)



Verfügbar für Plotter-Fabrikate



COMAGRAV



COMBIPRO



DYSS



ESKO



iECHO



Mécanuméric



SUMMA



ZUND

Lesyk Shop
Click here

Besuchen Sie unseren Shop.
Hier finden Sie Ihr passendes Werkzeug.
Werkzeuglösungen nach Kundenwunsch!

Lesyk GmbH | Siemensstraße 32 | D-73278 Schlierbach

Telefon +49 (0) 7021 72497 0 | Fax +49 (0) 7021 72497 20

Handelsregister: Amtsgericht Ulm HRB 732762 | USt. ID: DE 303 455 039 | Geschäftsführer:

Günter Lesyk

E-Mail info@lesyk.de