



Laan van de Ram 59  
NL-7324 BW Apeldoorn  
t +31 - (0)55 - 3682 394  
f +31 - (0)55 - 3682 399  
e [info@cue-europe.com](mailto:info@cue-europe.com)  
i [www.cue-europe.com](http://www.cue-europe.com)

## Die einzigartigen Eigenschaften und Vorteile der C.U.E. Stanzbeläge

Die **einzigartigen Eigenschaften und Vorteile** unseres Produktes haben zum positiven Ergebnis beigetragen.

- C.U.E. verwendet die höchste und konstante Polyurethan-Qualität.
- Die Gegenstanzbeläge werden in zylinderform gegossen.
- Der Gegenstanzbelag wird an der Innenseite mit einem stählernen Rücken und einer Stahlleiste versehen und hat daher rundum die gleiche Härte.
- Die Produktionsweise garantiert eine perfekte Massführung.
- Die Oberfläche wird danach flachgeschliffen.

C.U.E. Timesaver™ Gegenstanzbeläge **zeichnen sich wie folgt aus:**

- Kann als einziges Produkt durch Positionswechsel mehrere Male verwendet werden.
- Keine "weiche Stelle" bei der Verriegelung.
- Kaum eine Naht durch exakte Massführung und doppelte Breite.
- Benötigen weniger Stanzdruck, wodurch sowohl der Gegenstanzbelag sowie die Messer und Riller geschont werden.
- Zum Schleifen sehr gut geeignet.
- Kann in beide Richtungen montiert werden.
- Für alle gängigen Rotationsstanzen aus Lagervorrat lieferbar.
- Hergestellt nach Vorgaben der Stanzmaschinenlieferanten.
- C.U.E ist einziger Lieferant für Beläge mit doppelter Breite.
- Bei jedem Satz werden neue Befestigungsschrauben mitgeliefert.

Dies bringt Ihnen die nachstehenden **Vorteile:**

- Längere Standzeit.
- Verbesserung der Schnitt- und Rillqualität.
- Höhere Maschinengeschwindigkeiten.
- Kurzer Maschinenstillstand durch einfache Montage.
- Vorteil durch doppelte Breiten.

C.U.E. Europe ist durch ausreichende Vorratshaltung stets bemüht, dass Bestellungen innerhalb eines Arbeitstages versandt werden können. Ausserdem werden wir Sie mit unserem Team unterstützen, damit Sie alle Vorteile der C.U.E. Gegenstanzbeläge nutzen können.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte unseren Ansprechpartner Herr Matthias Olbrich, [matthias.olbrich@cue-europe.com](mailto:matthias.olbrich@cue-europe.com), t +49-171-771 4554.

