## Blechexpo



Mit dem Edge Breaker 6000 bietet Arku eine vielseitige Entgratmaschine für Stanz- und Laserteile



Die Teilerichtmaschine Flat-Master garantiert spannungsarmes Richten von Blechteilen.

## Neue Maßstäbe beim Richten und Entgraten

Der Edge Breaker 6000 kann in einem Durchgang entgraten, verrunden und finishen. Die intelligente Bedienoption Wizard ist für alle Arku Entgrat- und Richtmaschinen verfügbar.

Effizienz und Qualität sind entscheidend in der Blechbearbeitung - Arku Maschinenbau präsentiert auf der Blechexpo 2025 in Stuttgart modernste Lösungen für beide Bereiche. Im Fokus steht die Entgratmaschine Edge Breaker 6000, die Laser- und Stanzteile in einem Durchgang entgratet, verrundet und finisht. Die neue intelligente Bedienoption Wizard, die inzwischen für nahezu alle Arku Entgrat- und Richtmaschinen verfügbar ist, übernimmt dabei automatisch die Auswahl der optimalen Maschineneinstellungen - unabhängig von der Erfahrung des Bedieners. Das spart Zeit und sorgt für konstant hohe Qualität, so Arku.

Richten, Bandanlagen und Retrofit

Im Bereich Richten will Arku mit der Flat-Master-Serie zeigen, wie Blechteile präzise und spannungsarm bei Materialstärken bis 60 mm bearbeitet werden können. Die intelligente Bedienoption Wizard Besucher erleben am Arku-Stand moderne Richt- und Entgrattechnik live. unterstützt auch hier bei der optimalen Maschineneinstellung.

Zusätzlich dazu zeigt Arku wirtschaftliche Bandanlagen und auf individuelle Bedürfnisse angepasste Retrofit-Lösungen. Durch diese Angebote sollen bestehende Systeme nachhaltig modernisiert werden können. Besucher erleben am Messestand von Arku moderne Richt- und Entgrattechnik live.

## Beidseitiges Entgraten

Am Messestand von Arkus Partner Teqram zeigt die neue Entgratmaschine Edge Breaker 3000 Next, wie Laserteile autonom und beidseitig in nur einem
Arbeitsgang entgratet werden.
Das soll, nach Angaben des Unternehmens,
bis zu 50 % Bearbeitungszeit und -kosten
sparen. (AS)



72 BLECH 06|2025