

**Kjellberg**<sup>®</sup>  
**FINSTERWALDE**

# BEVEL

Schweißnahtvorbereitung mit Plasma

Fasenwinkel von 15° bis 45°

V- und A-Fasen

FASENSCHNEIDEN | 6 - 50 mm

[kjellberg.de](http://kjellberg.de)



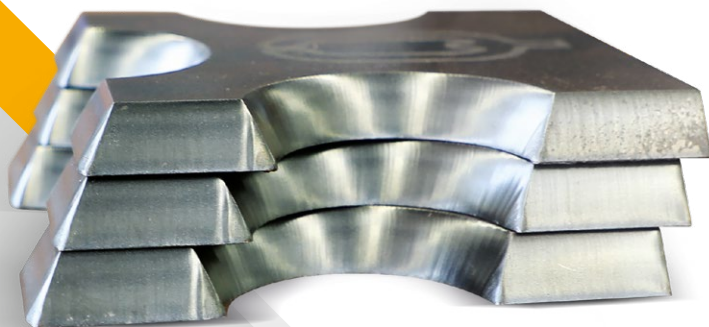
# Q-Bevel

## FASENSCHNEIDEN LEICHT GEMACHT.

Die neue, anpassbare Fasenschneiddatenbank für die Q-Reihe enthält Kompensationswerte zur einfachen Konfiguration von Fasenschnitten basierend auf Standardschneidwerten. Steigern Sie damit Ihre Produktivität beim Fasenschneiden.

- ✓ Einfache Erweiterung bestehender Schneidtechnologien ohne zusätzliche Verschleißteile und Kosten
- ✓ Hohe Präzision und gleichbleibende Qualität der Fasenschnitte
- ✓ Flexibel einsetzbar für TCP-orientierte und 5-Achsen-Aggregate
- ✓ Ideale Basis für die schweißtechnische Weiterbearbeitung
- ✓ In Anlehnung an die Empfehlungen zur Schweißnahtvorbereitung nach DIN EN ISO 9692

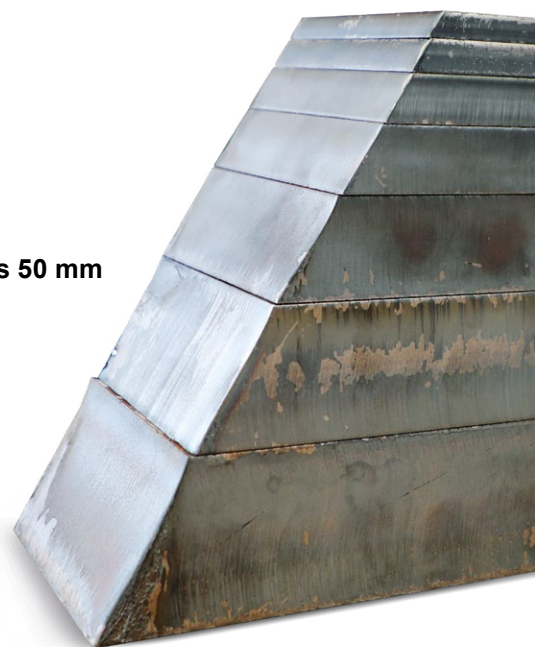
Q-BEVEL



Fasenschnitte nehmen einen wesentlichen Anteil am Gesamtzuschnitt ein. Mit Plasmaschneidtechnik von Kjellberg Finsterwalde können glatte und gleichmäßige Fasenschnitte einfach und schnell umgesetzt werden.

### Ihre Schweißnahtvorbereitung

- ... im Materialdickenbereich von **6 bis 50 mm**
- ... für Fasenwinkel von **15° bis 45°**
- ... für Fasentypen **V und A**




Mehr Infos zum Fasenschneiden.

### Kontakt

**Kjellberg Finsterwalde Plasma und Maschinen GmbH**

Oscar-Kjellberg-Str. 20 | 03238 Finsterwalde | ☎: +49 3531 500-0 | 📠: +49 3531 500-299  
sales@kjellberg.de | www.kjellberg.de | Copyright © 2024 Kjellberg Finsterwalde

 Connect with Kjellberg – Always on!

Änderungen vorbehalten.

08103124

Kjellberg Finsterwalde, ®, ®, Q, JK, silent CUT, Kjellberg, Q-Torch, Q-Hole, Smart Focus, HiFocus, Contour Cut, PerCut, CUTi und GreenLine sind Marken der Kjellberg-Stiftung, eingetragen in der Europäischen Union und anderen Ländern.