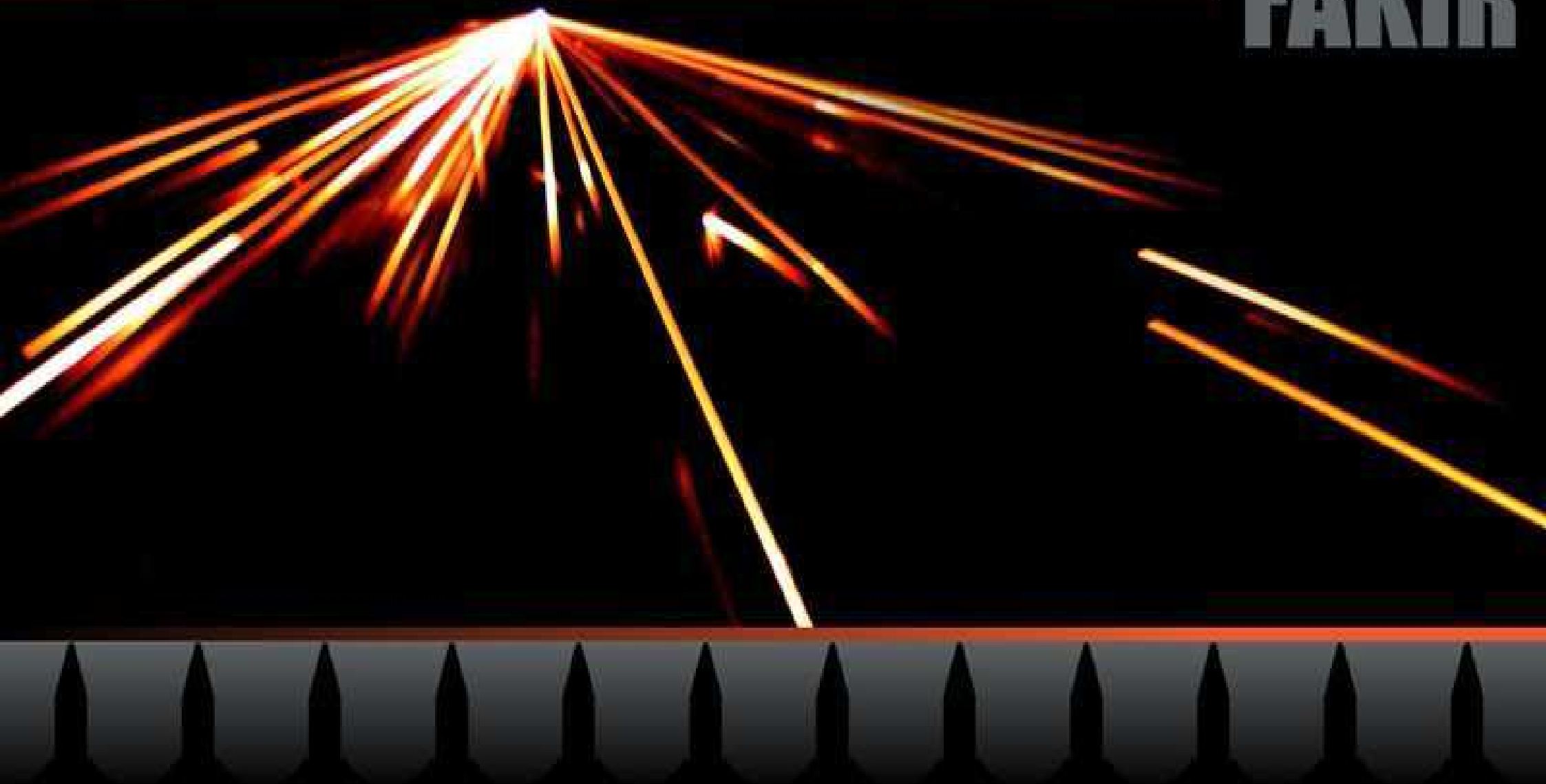


DAS KUPFERNE NAGELBETT FÜR IHRE LASERSCHNEIDANLAGE

FAKIR



DAS KUPFERNE NAGELBETT FÜR IHRE LASERSCHNEIDANLAGE

**FAKIR**

**NEUHEIT**

**KUPFER-PIN'S** - keine ferritischen Einträge

**KUPFER-PIN'S** - kratzarme Entnahme der Bauteile

**KUPFER-PIN'S** - sind langlebig

**KUPFER-PIN'S** - einfach zu reinigen, da die  
Schmelze schlecht haftet

**KUPFER-PIN** - Wechsel nur da, wo es nötig ist

**KUPFER-PIN** - Wechsel im Tagesgeschäft durch  
eine Person

**KUPFER-PIN** - Aufnahme besitzt eine hohe  
Standzeit

**KUPFER-PIN** - System auf allen Lasermaschinen  
mit Rosten einsetzbar

weitere Informationen unter

[www.borak.de](http://www.borak.de)

**FAKIR** ist ein kupfernes Nagelbett für Laserschneidmaschinen mit auswechselbaren **KUPFER-PIN'S**. Er bietet Ihnen viele Vorteile gegenüber den herkömmlichen Blechauflegesystemen. **FAKIR** wurde von uns entwickelt und zum Patent angemeldet.

## VORTEILE

**KUPFER-PIN'S** - keine ferritischen Einträge

**KUPFER-PIN'S** - kratzarme Entnahme der Bauteile

**KUPFER-PIN'S** - sind langlebig

**KUPFER-PIN'S** - einfach zu reinigen, da die Schmelze schlecht haftet



## FAKIRNAGELBETT

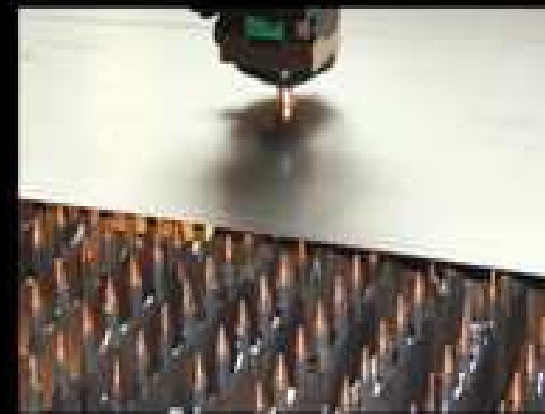
im Vergleich zu herkömmlichen Rosten

**KUPFER-PIN** - Wechsel im Tagesgeschäft durch eine Person

**KUPFER-PIN** - Wechsel nur da, wo es nötig ist

**KUPFER-PIN** - Aufnahme besitzt eine hohe Standzeit

**KUPFER-PIN** - System auf allen Lasermaschinen mit Rosten einsetzbar



## FAKIR-AUFLAGEROSTE

**FAKIR**-Auflageroste sind verwendbar für die gängigen Laserschneidanlagen u.a. der Hersteller Trumpf, Bystronic, Amada, LVD, Balliu, Esab, Messergriesheim, FINN-POWER ...

### Standardformate

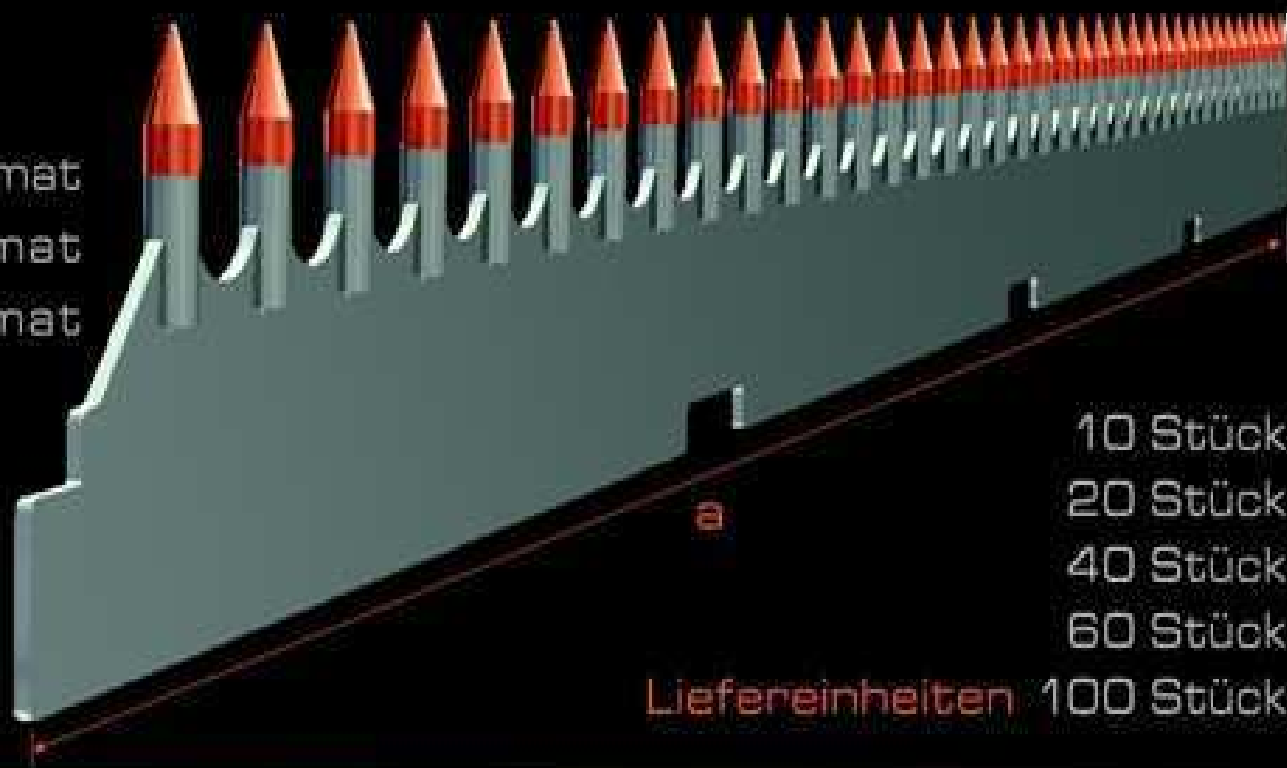
a = 2500 x 1250 mm Mittelformat

a = 3000 x 1500 mm Großformat

a = 4000 x 2000 mm Überformat

### Sonderformate

durch Einsendung Ihres DXF-Files des Auflagerostes unterbreiten wir Ihnen ein Angebot für Ihre Maschine.



ZUBEHÖR

**FAKIR**



**FAKIR  
DEMONTAGE  
TOOL**



**KUPFERPIN'S**

Verpackungseinheiten

100 Stück

500 Stück

1000 Stück



**FAKIR CLEAN**