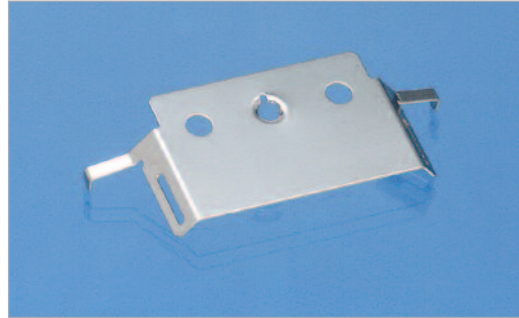


Halter Filter

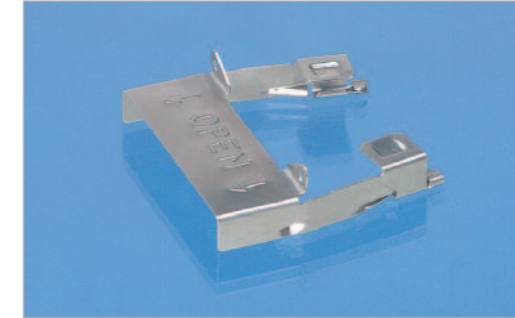
0 mm 25 50



Einsatzgebiet	Leuchte
Jahresmenge	200'000 Stück
Vormaterial	Nichtrostender Stahl 1.4310/EN10258/EN10151

Feder Befestigung Refl

0 mm 25 50



Einsatzgebiet	Leuchte
Jahresmenge	500'000 Stück
Vormaterial	Nichtrostender Stahl 1.4310/EN10258/EN10151

Feder Verschluss

0 mm 25 50



Einsatzgebiet	Leuchte
Jahresmenge	n. a.
Vormaterial	Nichtrostender Stahl 1.4310/EN10258/EN10151

Feder Halte EVG

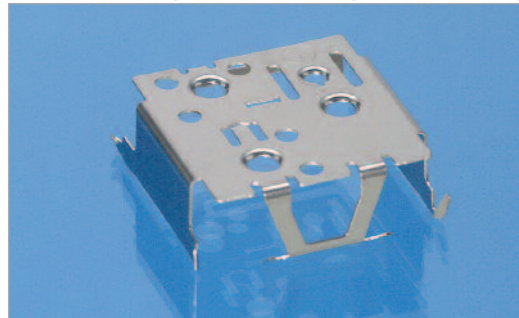
0 mm 35 70



Einsatzgebiet	Leuchte
Jahresmenge	300'000 Stück
Vormaterial	Nichtrostender Stahl 1.4310/EN10258/EN10151

Halt Stecker LBK ERD

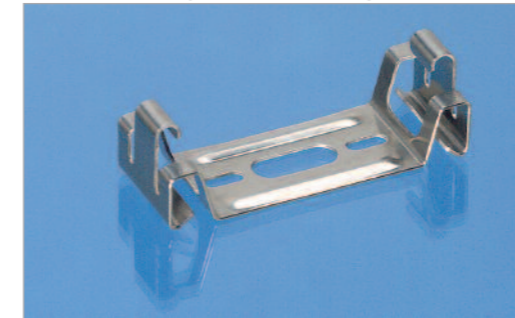
0 mm 25 50



Einsatzgebiet	Leuchte
Jahresmenge	200'000 Stück
Vormaterial	Nichtrostender Stahl 1.4310/EN10258/EN10151

Feder Halte FZ-N

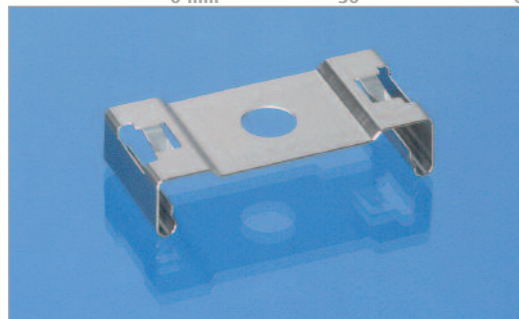
0 mm 18 56



Einsatzgebiet	Leuchte
Jahresmenge	4'000'000 Stück
Vormaterial	Nichtrostender Stahl 1.4310/EN10258/EN10151

Feder Verschluss ECO

0 mm 30 60



Einsatzgebiet	Leuchte
Jahresmenge	200'000 Stück
Vormaterial	Nichtrostender Stahl 1.4310/EN10258/EN10151

Kontaktwinkel

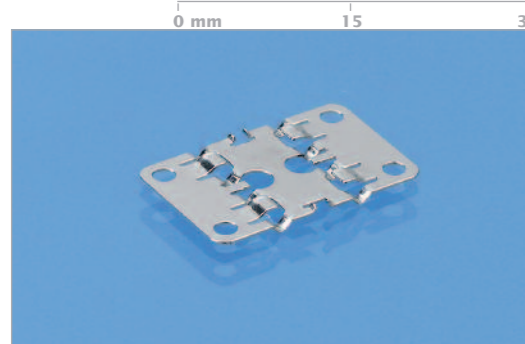
0 mm 15 30



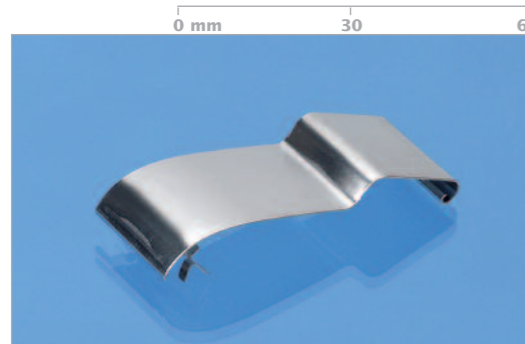
Einsatzgebiet	Speziallampe
Jahresmenge	1'200'000 Stück
Vormaterial	Nichtrostender Stahl 1.4301/EN10088

Griffkappe

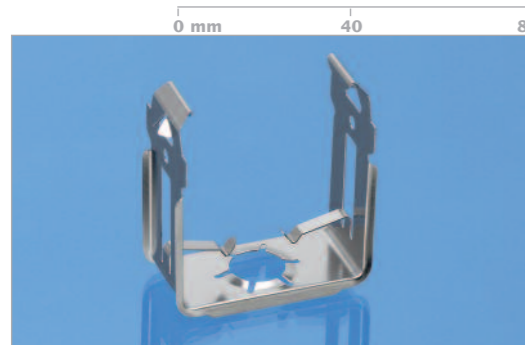
Einsatzgebiet	Halogenlampe
Jahresmenge	500'000 Stück
Vormaterial	Nichtrostender Stahl 1.4301/EN10088

Montageclip

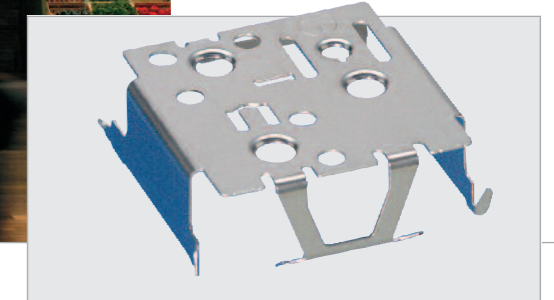
Einsatzgebiet	Speziallampe
Jahresmenge	3'800'000 Stück
Vormaterial	Band unlegiert kaltgewalzt

Feder Verschluss

Einsatzgebiet	Leuchte
Jahresmenge	n. a.
Vormaterial	Nichtrostender Stahl 1.4310/EN10258/EN10151

Feder Reflektor

Einsatzgebiet	Leuchte
Jahresmenge	n. a.
Vormaterial	Nichtrostender Stahl 1.4310/EN10258/EN10151

Building / Lighting

Ausstoss: Massenproduktion Qualität: Einzelanfertigung

Bewegung im Bereich «Building/ Lighting»: Trotz Massenfertigung steigen die Ansprüche ans Design spürbar. Immer mehr Produkte werden als Sichtteile eingebaut und multifunktional eingesetzt. Der Wahl des bestmöglichen Rohmaterials kommt höchste Bedeutung zu – damit die ambitionierten Anforderungen an Teile-Qualität und Preis erfüllt werden. Solution Engineering, Benchmarking und stark ausgebaute Partnerschaften bringen die optimalen Resultate.

Oskar Rüegg weiss, wie Ihre Aufgabe schnell und perfekt gelöst werden kann.

Nehmen Sie uns beim Wort.

METALLFORMTEILE

- Automotive
Infotainment
Lighting
Interior Solutions
Connectors/Shieldings
Motormanagement
- **Building/Lighting**
- Electronics/Connectors

BAUGRUPPEN

- Assemblies