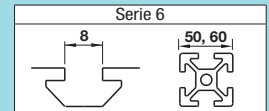


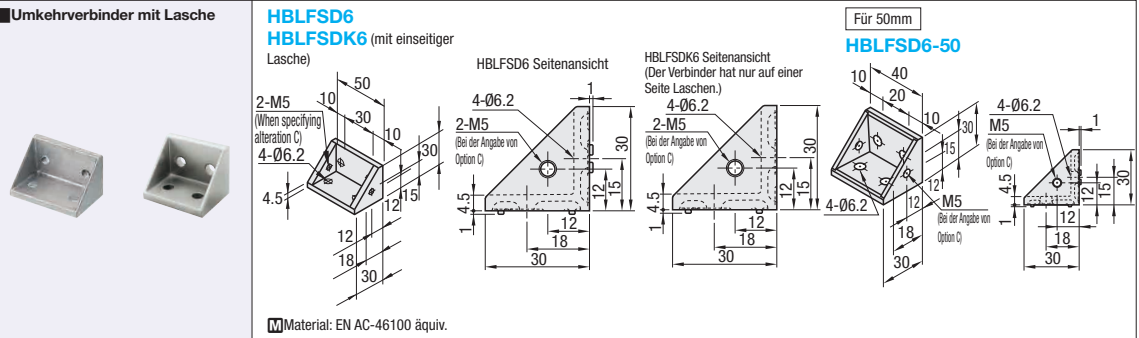
Gerillte Verbinder - Für 2 Nuten

Für Serie 6 (Nutbreite 8 mm), Aluminiumverlängerungen



Eigenschaften: Profile mit 2 Nuten (HFS6-6060 etc.) können mit einem Verbinder verbunden werden.

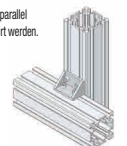
Umkehrverbinder mit Lasche



| Teilenummer | Gewicht (g) | Passende Schraube, T-Mutter schraube | Stückz. T-Nutenstein | Zulässige Last (N) | Stückpreis | Mengen-Rabatt |
|-------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|------------|---------------|
| Ausführung | | | | | 1~99 Stk. | 100~200 |
| HBLFSD6 | 28 | | | | | |
| HBLFSDK6 | 28 | CBM6-12 | 4 | HNTT6-6 | 4 | 1764 |
| HBLFSD6-50 | 24 | | | | | |

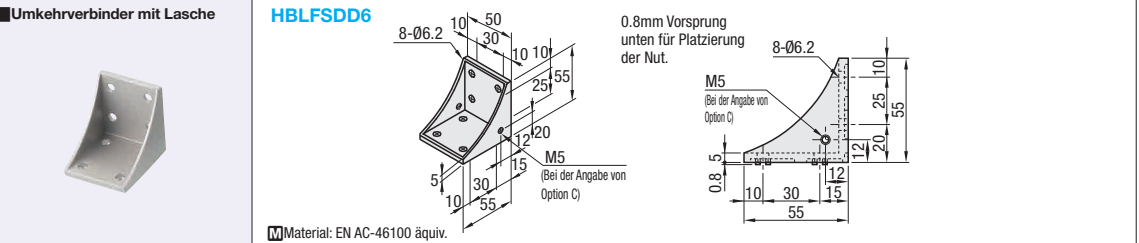


Umgekehrte Verbinder mit Lasche können sowohl parallel als auch im rechten Winkel an der Profilnut montiert werden.



Merkmale: Klammen für Verlängerungen mit 2 Schlitten und 4 Montagebohrungen auf einer Seite können Verlängerungen sicherer verbinden.

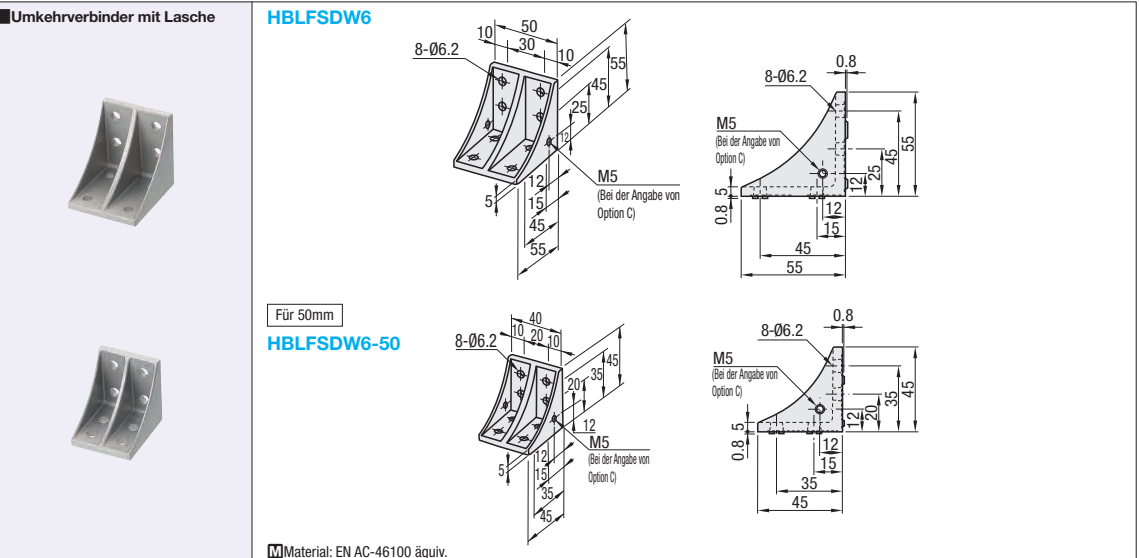
Umkehrverbinder mit Lasche



| Teilenummer | Masse (g) | Passende Schraube, T-Mutter schraube | Stückz. T-Nutenstein | Zulässige Last (N) | Stückpreis | Mengen-Rabatt |
|-------------|-----------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|------------|---------------|
| Ausführung | | | | | 1~99 Stk. | 100~200 |
| HBLFSDD6 | 65 | CBM6-12 | 8 | HNTT6-6 | 8 | 2940 |

Merkmale: Gerippte Verbinder für Verlängerungen mit 2 Nuten und 4 Montagebohrungen auf einer Seite können Verlängerungen sicherer verbinden.

Umkehrverbinder mit Lasche



| Teilenummer | Gewicht (g) | Passende Schraube, T-Mutter schraube | Stückz. T-Nutenstein | Zulässige Last (N) | Stückpreis | Mengen-Rabatt |
|-------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|------------|---------------|
| Ausführung | | | | | 1~99 Stk. | 100~200 |
| HBLFSDW6 | 88 | CBM6-12 | 8 | HNTT6-6 | 8 | 2940 |
| HBLFSDW6-50 | 53 | CBM6-12 | 8 | HNTT6-6 | 8 | 2964 |



Umgekehrte Verbinder mit Lasche können sowohl parallel als auch im rechten Winkel an der Profilnut montiert werden.



Merkmale: Verbinder mit Lasche für Profile mit 2 Nuten. Da die Gewindebohrungen verhindern, dass die Verbinder sich beim Anziehen drehen, wird die Leistungsfähigkeit erhöht.

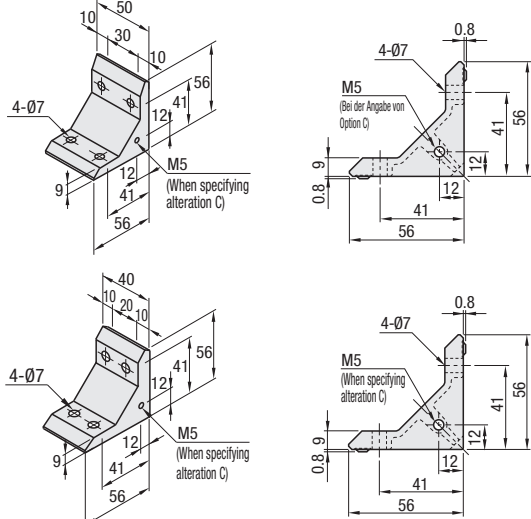
Verbinder mit Lasche

HBLFTD6
HBLFTDB6 (Schwarz eloxiert)
HBLFTDM6 (chemisch vernickelt)



Für 50mm
HBLFTD6-50

| Ausführung | Werkstoff | Oberflächenbehandlung |
|------------|--------------------|-----------------------|
| HBLFTD6 | EN AC-46100 äquiv. | - |
| HBLFTD6-50 | | schwarz eloxiert |
| HBLFTDB6 | | Chemisch vernickelt |
| HBLFTDM6 | | |



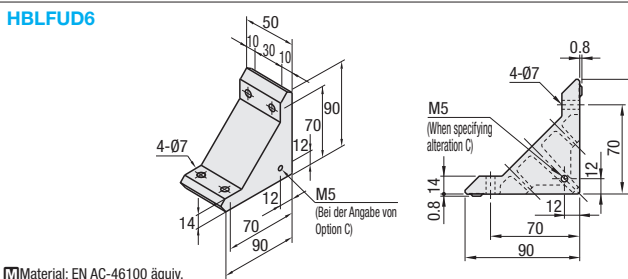
| Teilenummer | Gewicht (g) | Passende Schraube, T-Mutter schraube | Stückz. T-Nutenstein | Zulässige Last (N) | Stückpreis | Mengen-Rabatt |
|-------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|------------|---------------|
| Ausführung | | | | | 1~99 Stk. | 100~200 |
| HBLFTD6 | 88 | | | | | |
| HBLFTDB6* | 102 | CBM6-15 | 4 | HNTT6-6 | 4 | 1960 |
| HBLFTDM6 | | | | | | |
| HBLFTD6-50 | 86 | | | | | |

* Reparatur brüniertes Teile siehe S. 846

Merkmale: Verbinder mit Lasche für Profile mit 2 Nuten. Da die Gewindebohrungen verhindern, dass die Verbinder sich beim Anziehen drehen, wird die Leistungsfähigkeit erhöht.

Verbinder mit Lasche

HBLFUD6



| Teilenummer | Gewicht (g) | Passende Schraube, T-Mutter schraube | Stückz. T-Nutenstein | Zulässige Last (N) | Stückpreis | Mengen-Rabatt |
|-------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|------------|---------------|
| Ausführung | | | | | 1~99 Stk. | 100~200 |
| HBLFUD6 | 270 | CBM6-20 | 4 | HNTT6-6 | 4 | 1960 |

Ordering Example **HBLFTD6**

Alterations Teilenummer - (C, SET, SST, SEU, SSU, SEP, SSP, SEC)
HBLFTD6 - SET

| Optionen | Opt.-Nr. | Spez. | Passende Halterung |
|-----------------------------------|-------------------|---|---|
| Passende Schrauben und Muttern | SET SST SEU | Gewindebohrungen für die Montage der Abdeckung an einem Verbinder anbringen. (M5 auf beiden Seiten) (Befestigungsschraube: HCBM auf S. 754) | HBLFSD6 HBLFSDK6 HBLFSD-50 HBLFDD6 HBLFSDW6 HBLFSDW-50 HBLFTD6 HBLFTDB6 HBLFTDM6 HBLFTD6-50 HBLFUD6 |
| Befestigungsbohrung für Abdeckung | C | Position der Gewindebohrung | |

| | | |
|-------------------|---|---|
| SET SST SEU | Gewindebohrungen für die Montage der Abdeckung an einem Verbinder anbringen. (M5 auf beiden Seiten) (Befestigungsschraube: HCBM auf S. 754) | HBLFSD6 HBLFSDK6 HBLFSD-50 HBLFDD6 HBLFSDW6 HBLFSDW-50 HBLFTD6 HBLFTDB6 HBLFTDM6 HBLFTD6-50 HBLFUD6 |
| SSU | Federmuttern zur Vormontage aus Edelstahl (Edelstahl) | SET SST SEU SSU SEP SSP SEC |
| SST | Nutsteine mit Feder zur Vormontage | CBM6-12 SCB6-12 HNTT6-6 SHNT6-6 |
| SEU | Nutsteine mit Feder zur Vormontage | CBM6-12 HNTU6-6 |
| SSU | Nutsteine mit Feder zur Vormontage | CBM6-12 HNTU6-6 |
| SEP | Nutsteine mit Feder zur Vormontage | CBM6-12 HNTP6-6 |
| SSP | Nutsteine mit Feder zur Vormontage | CB6-12 SHNTP6-6 |
| SEC | Nutsteine mit Feder zur Vormontage | CBST6-15 HNTT6-6 |
| SET | Nutsteine mit Feder zur Vormontage | |

SET
SST
SEU
SSU
SEP
SSP
SEC

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

HBLFSD6
HBLFSDK6
HBLFSD-50
HBLFDD6
HBLFSDW6
HBLFSDW-50
HBLFTD6
HBLFTDB6
HBLFTDM6
HBLFTD6-50
HBLFUD6

Wenn eine andere als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

SET
SST
SEU
SSU
SEP
SSP
SEC

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

HBLFSD6
HBLFSDK6
HBLFSD-50
HBLFDD6
HBLFSDW6
HBLFSDW-50
HBLFTD6
HBLFTDB6
HBLFTDM6
HBLFTD6-50
HBLFUD6

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

SET
SST
SEU
SSU
SEP
SSP
SEC

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

HBLFSD6
HBLFSDK6
HBLFSD-50
HBLFDD6
HBLFSDW6
HBLFSDW-50
HBLFTD6
HBLFTDB6
HBLFTDM6
HBLFTD6-50
HBLFUD6

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

SET
SST
SEU
SSU
SEP
SSP
SEC

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

HBLFSD6
HBLFSDK6
HBLFSD-50
HBLFDD6
HBLFSDW6
HBLFSDW-50
HBLFTD6
HBLFTDB6
HBLFTDM6
HBLFTD6-50
HBLFUD6

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

SET
SST
SEU
SSU
SEP
SSP
SEC

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

HBLFSD6
HBLFSDK6
HBLFSD-50
HBLFDD6
HBLFSDW6
HBLFSDW-50
HBLFTD6
HBLFTDB6
HBLFTDM6
HBLFTD6-50
HBLFUD6

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

SET
SST
SEU
SSU
SEP
SSP
SEC

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

HBLFSD6
HBLFSDK6
HBLFSD-50
HBLFDD6
HBLFSDW6
HBLFSDW-50
HBLFTD6
HBLFTDB6
HBLFTDM6
HBLFTD6-50
HBLFUD6

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

SET
SST
SEU
SSU
SEP
SSP
SEC

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

HBLFSD6
HBLFSDK6
HBLFSD-50
HBLFDD6
HBLFSDW6
HBLFSDW-50
HBLFTD6
HBLFTDB6
HBLFTDM6
HBLFTD6-50
HBLFUD6

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

SET
SST
SEU
SSU
SEP
SSP
SEC

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

HBLFSD6
HBLFSDK6
HBLFSD-50
HBLFDD6
HBLFSDW6
HBLFSDW-50
HBLFTD6
HBLFTDB6
HBLFTDM6
HBLFTD6-50
HBLFUD6

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

SET
SST
SEU
SSU
SEP
SSP
SEC

Wenn ein anderer als HBLFSD6 gewählt wurde, müssen die passenden Schrauben und Nutsteine gewählt werden.

HBLFSD6<br