

PROFILMONTAGE-SYSTEM

PROFESSIONELLE KABELTRAGSYSTEME

WWW.BAKS.COM.PL/DE

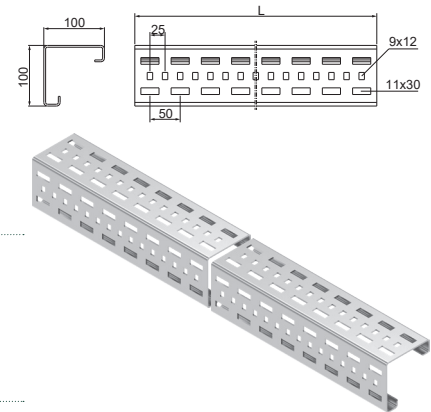


PROFILMONTAGE-SYSTEM

100H100



L-Profil Art.Bez	Maß L [mm]	Gewicht 1 Stck [kg]
Materialstärke = 3,0 mm		
KTT100H100/2E	2000	10,70
KTT100H100/3E	3000	16,05



Anwendung:

Herstellung von Tragkonstruktionen

Zusätzliche Informationen:

- L-Profil, symmetrisch, mit zweiseitiger durchgehender Lochung, zur Herstellung von Konstruktionen mit Montageelementen. Das Zubehör wie z.B. Kabelschellen können direkt auf dem Profil montiert werden

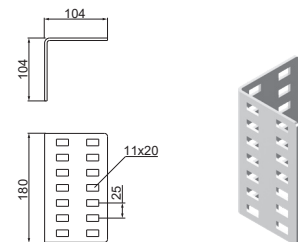
Verbinder Art.Bez	Gewicht 1 Stck [kg]
Materialstärke = 4,0 mm	
LKTE100E	0,98

Anwendung:

Stoßverbinder, symmetrisch, 2-seitig durchgehend gelochtes Winkelprofil zur Herstellung der Verbindungen von L-Profilen und zur Herstellung von speziellen Tragkonstruktionen

Zusätzliche Informationen:

- für die Montage sind 16 Schrauben SGKM10x20E oder SGM10x20E zu verwenden



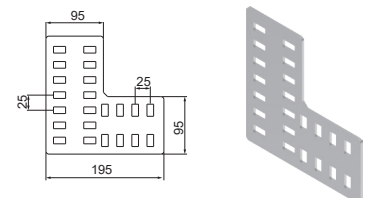
Verbinder Art.Bez	Gewicht 1 Stck [kg]
Materialstärke = 4,0 mm	
LLE100E	0,62

Anwendung:

Erstellung von Konstruktionen auf Basis von L-Profilen KTT100H100...E

Zusätzliche Informationen:

- für die Montage sind Schrauben SGKM10x20E oder SGM10x20E zu verwenden



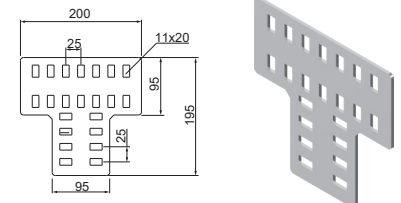
Verbinder Art.Bez	Gewicht 1 Stck [kg]
Materialstärke = 4,0 mm	
LTE100E	0,75

Anwendung:

Erstellung von Konstruktionen auf Basis von L-Profilen KTT100H100...E

Zusätzliche Informationen:

- für die Montage sind Schrauben SGKM10x20E oder SGM10x20E zu verwenden



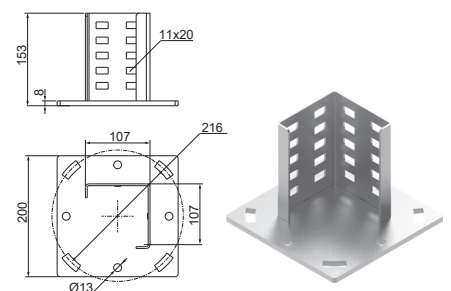
Kopfplatte für L-Profil Art.Bez	Gewicht 1 Stck [kg]
Materialstärke = 4,0 mm	
PKTT100E	3,12

Anwendung:

Erstellung von Konstruktionen auf Basis von L-Profilen KTT100H100...E

Zusätzliche Informationen:

- für die Montage sind Schrauben SGKM10x20E oder SGM10x20E zu verwenden



Material: E-Edelstahl



Schutzkappe
Art.Bez

Gewicht
1 Stck [kg]

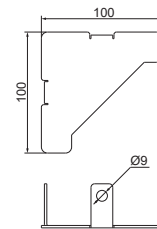
Materialstärke = 2,0 mm	
ZKT100E	0,11

Anwendung:

Schutzkappe zur Abdeckung der Profilen

Zusätzliche Informationen:

- für die Montage sind Schrauben SGM8x16E oder SGM8x16E zu verwenden



Profilsteife für L-Profil
Art.Bez

Gewicht
1 Stck [kg]

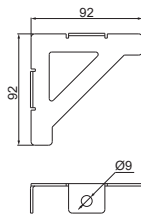
Materialstärke = 3,0 mm	
WKTTE100E	0,91

Anwendung:

Profilsteife für L-Profil, dreieckige Form mit Befestigungslaschen zur Verschraubung, für die Aussteifung des L-Profils bei hohen Belastungen.

Zusätzliche Informationen:

- für die Montage sind Schrauben SGM8x16E oder SGM8x16E zu verwenden



Schraube
Art.Bez

Maß
M/L [mm]

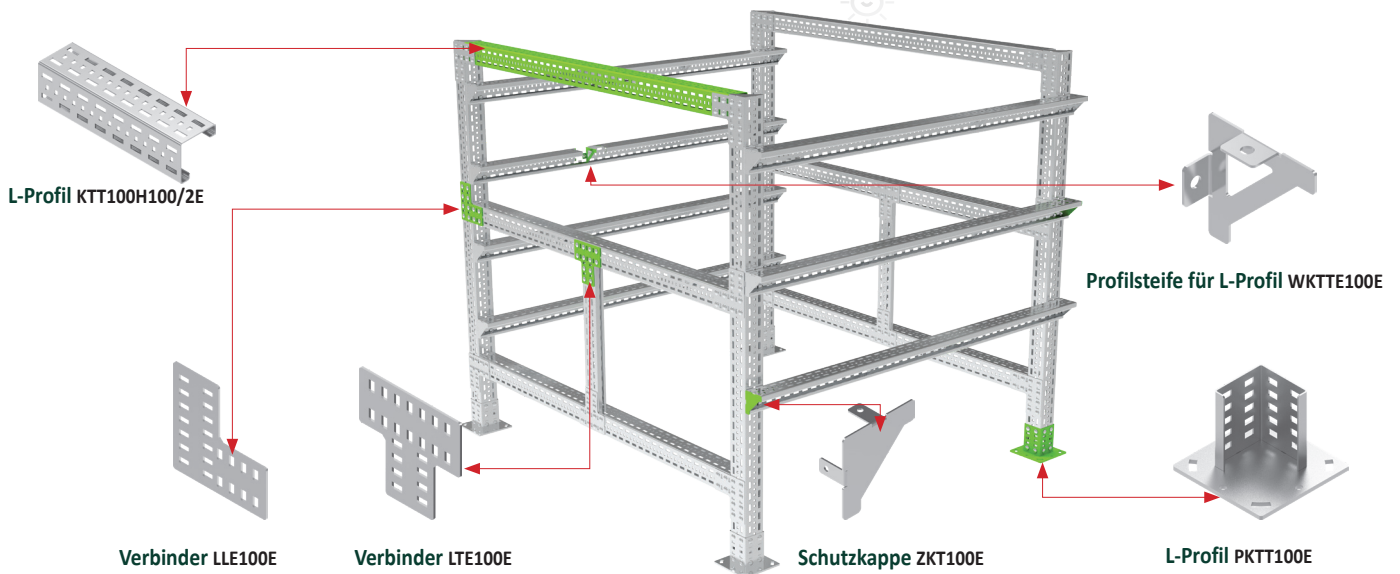
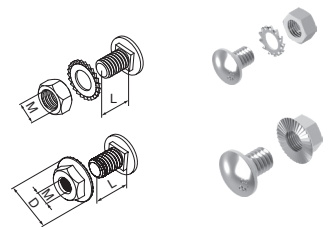
Flansch
D [mm]

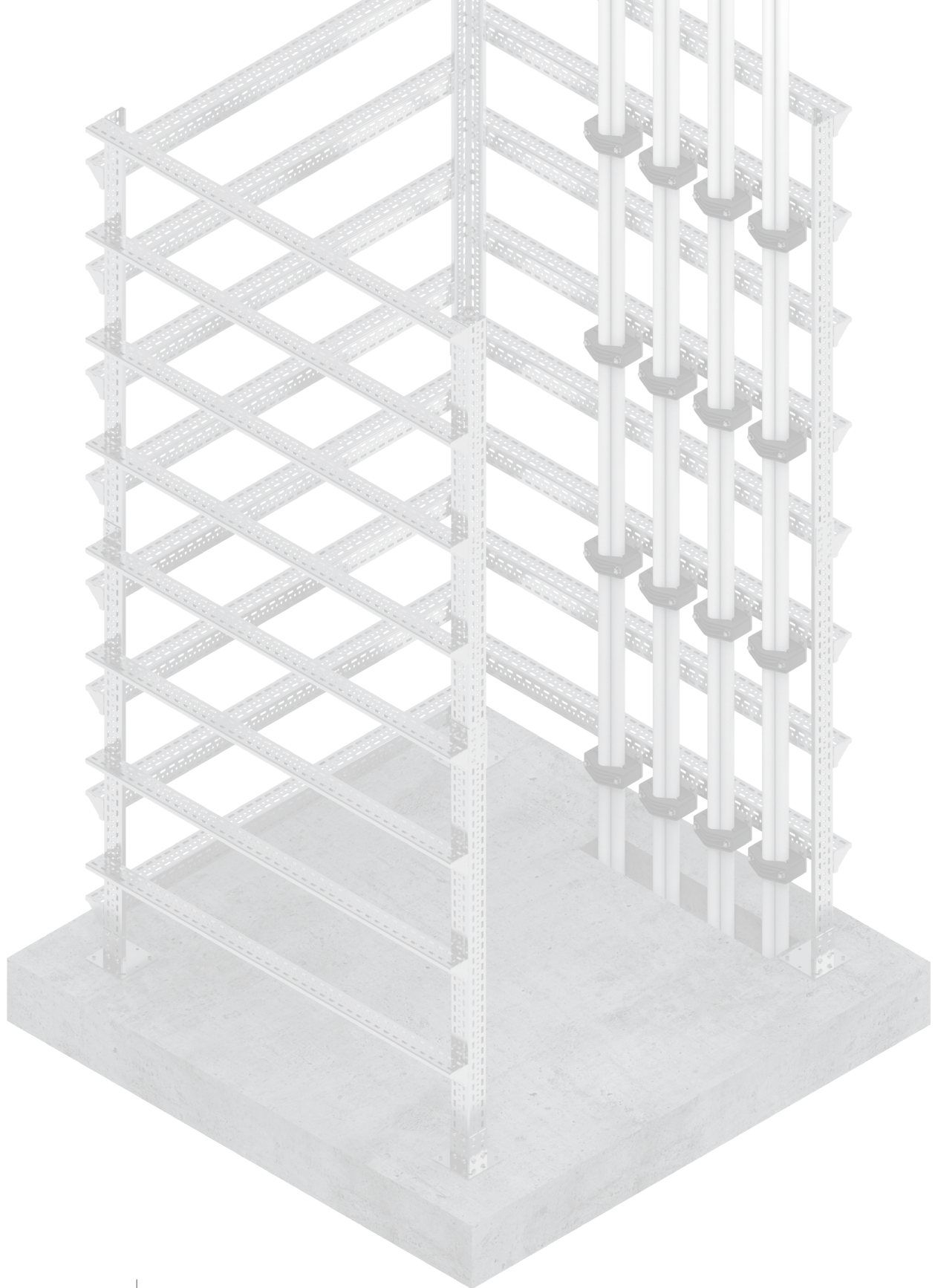
Art.-Nr.

Flachkopfschraube (Set)			
SGM8x16E	8/16	-	65044112
SGM10x20E	10/20	-	6508411
Flachrundschraube mit Kombimutter (Set)			
SGKM8x16E	8/16	17,00	6540411
SGKM10x20E	10/20	20,50	661050

Anwendung:

Verbindung von Systemkomponenten.





BAKS - PROFESSIONELLE KABELTRAGSYSTEME

BAKS - WERK UND HAUPTSITZ

05-480 Karczew, ul. Jagodne 5
Telefon +48 22 710 81 00, E-mail: baks@baks.com.pl
WWW.BAKS.COM.PL/DE

KUNDENSERVICE EXPORT

Telefon +48 22 710 81 66
E-mail: export@baks.com.pl