

Do wkładek od 400 do 700 mm.

Materiał: Stal
 Wymiary: Pręt: $\varnothing 8 \times 800$ mm
 Rama: 160 x 255 mm
 Klips: 20 x 75 mm
 Otwory: $\varnothing 4,5$ mm
 Wykonanie: Chromowany

2 wsporniki
 Materiał: Stal
 Wymiary: 14 x 55 x 109 mm
 Otwory: $\varnothing 4,5$ mm
 Wykonanie: Chromowany

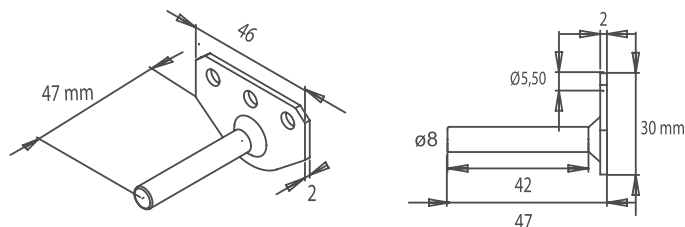
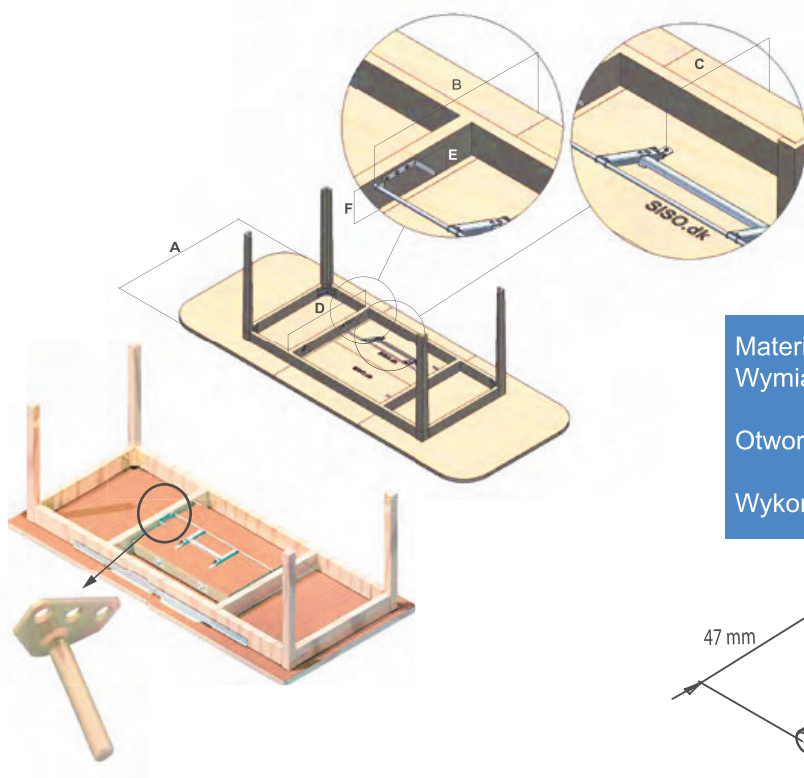
Nr katalogowy: # 24.08.016

A mm	B mm	C mm	D mm
800	411	270	min. 600
1000	421	280	min. 600
1100	421	280	min. 600
1200	421	280	min. 650

E = (Grubość płyty x 2) + 7,50 mm.
 min. F = (Grubość płyty x 2) + 14,50 mm.

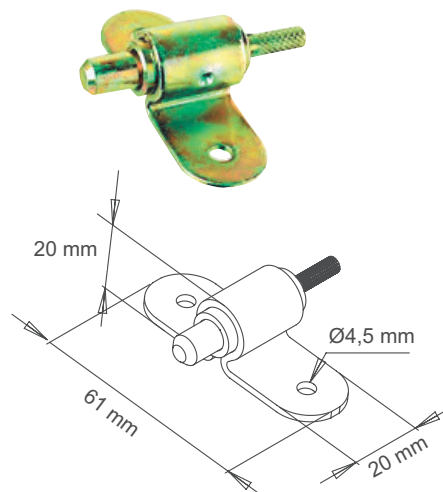
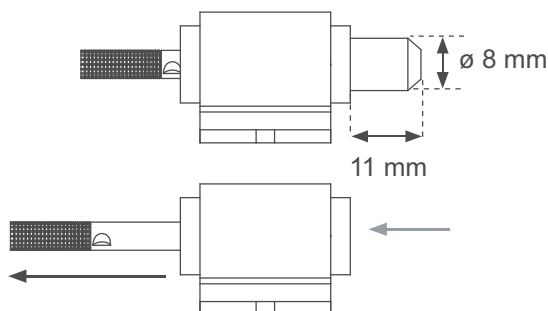
WSPORNIK KĄTOWY

Materiał: Stal
 Wymiar: Płytki: 46 x 30 mm
 Trzpień: $\varnothing 8 \times 47$ mm
 Otwory: $\varnothing 5,5$ mm
 Wykonanie: Żółty cynk # 24.03.160



ZACZEP SPRĘŻYNOWY „CEPACOMO”

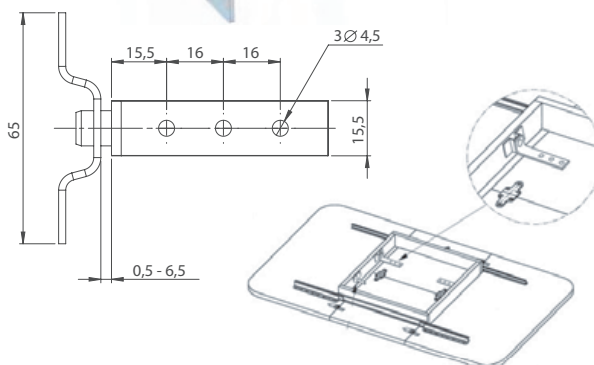
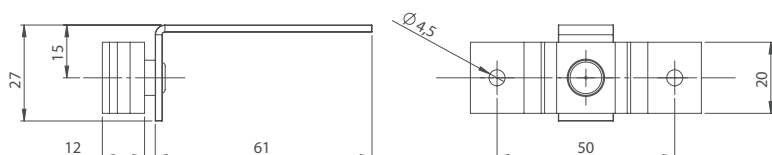
Materiał: Stal
 Wymiary: Korpus: 20 x 61 mm
 Trzpień: $\varnothing 8 \times 11$ mm
 Otwory: $\varnothing 4,5$ mm
 Wykonanie: Żółty ocynk # 04.05.150



WSPORNIK BLATU OBROTOWY

Materiał: stal
 Wykończenie: biały ocynk
 Skład kompletu: 2 płytki montażowe płaskie,
 2 płytki montażowe typu "L"

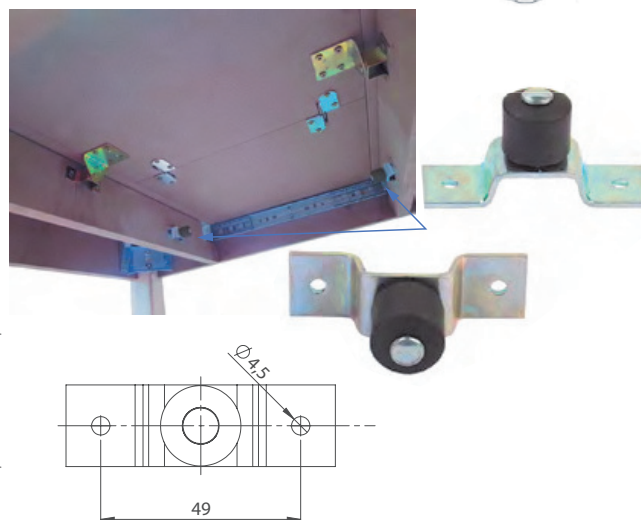
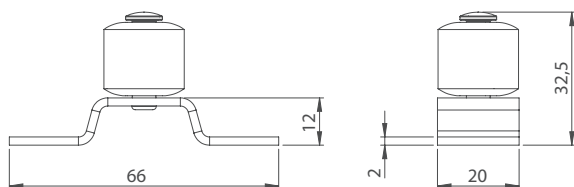
Nr katalogowy: 24.08.000



ROLKA PODPOROWA

Materiał: stal i PP
 Wymiary: wspornik 66 x 20 x 12 mm (L/W/H)
 rolka Ø20 mm
 Wykończenie: biały ocynk i czarny PP

Nr katalogowy: 24.08.001 (2 szt.)



WSPORNIK - ROLKA PODTRZYMUJĄCA BLAT STOŁU

Materiał: stal i PP
 Wymiary: wspornik 75 x 23 x 23 mm (L/W/H)
 rolka Ø20 mm
 Wykończenie: biały ocynk i czarne PP

Nr katalogowy: 24.08.005 (1szt)

