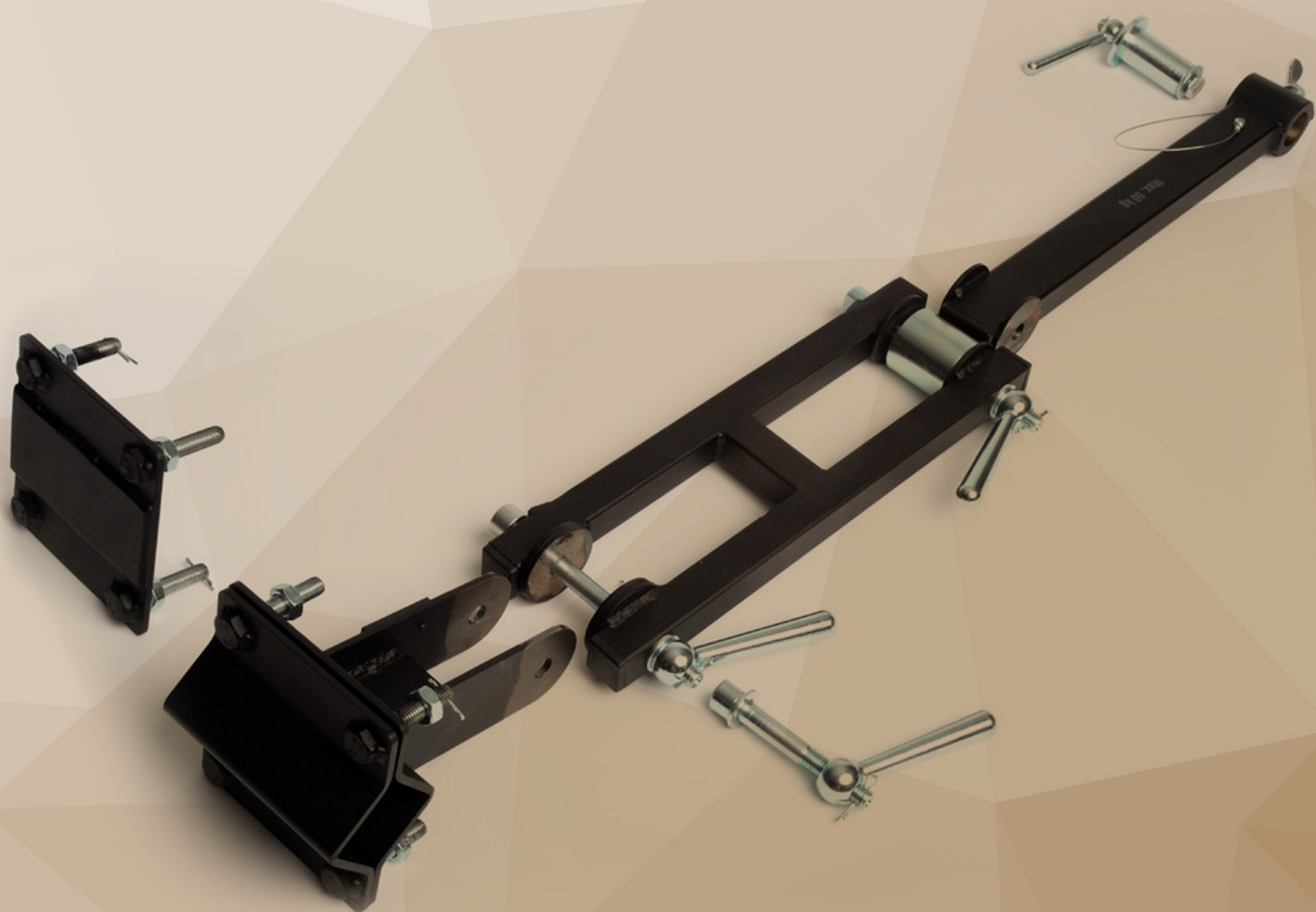


# GOLEM II

MODULÁRNÍ NOSNÝ A ÚCHYTNÝ SYSTÉM



# GOLEM II

## MODULÁRNÍ NOSNÝ A ÚCHYTNÝ SYSTÉM

Golem II je modernizovaný robustní systém výklopných ramen, pro instalaci svítidel na zeď a jiné vertikální nosné konstrukce. Celý systém je modulární, skládá se z několika dílů, které je možné mezi sebou kombinovat.

**Základové rameno** slouží pro připevnění systému ke zdi, nebo svislé trubce různých průměrů. K základnímu Ramenu je možné dle požadavku zákazníka připevnit středové a následně koncové rameno, tím vznikne sestava se dvěma rameny.

V případě potřeby je možné středové rameno vynechat a připojit koncové rameno přímo k základnímu rameni. Tím vznikne sestava s jedním ramenem.

**Středové a koncové rameno** lze zvolit ve dvou variantách: **250 mm**, nebo **350 mm**. Jejich kombinací lze dosáhnout odsazení zavěšeného zařízení od svislé konstrukce v následujících délkách: 400 mm, 650 mm, 750 mm a 850 mm.

Ke koncovému rameni se připevní některý z dílů, které slouží k upevnění svítidla, nebo jiného zařízení. Na výběr jsou: **T-držák, Talíř, Čepový závěs a Vložka se šroubem**.

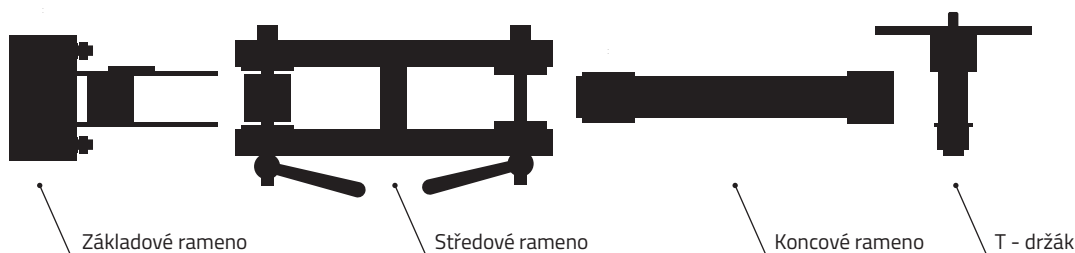
Celková nosnost sestavy se dvěma rameny je 50 kg

## KLÍČOVÉ VLASTNOSTI

- Masivní ocelová konstrukce
- Modularita celého systému
- Celková nosnost 50 Kg

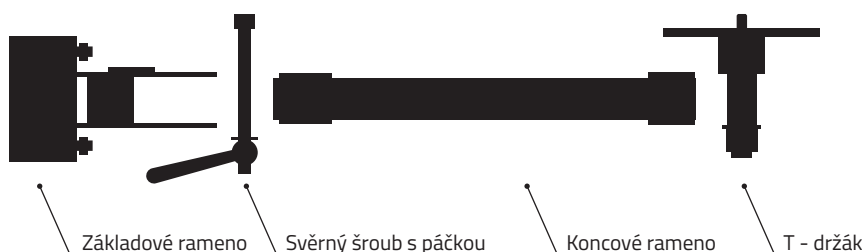
### PŘÍKLAD SESTAVY GOLEM II SE DVĚMA RAMENY

**Celková nosnost 50 Kg !**



### PŘÍKLAD SESTAVY GOLEM II S JEDNÍM RAMENEM

**Celková nosnost 50 Kg !**



Jednotlivé prvky celého systému GOLEM II naleznete na další stánce.

## Základové rameno / ID: 0130 200



### TECHNICKÉ PARAMETRY

l	140 mm
Rozměry	200 x 120 x 130 mm
Materiál	Ocel
Barva	Černá
Váha	1,9 Kg

Určeno pro montáž sestavy na zeď, nebo trubku o průměru 45 - 60 mm

## Deska pro základové rameno / ID: 0130 201

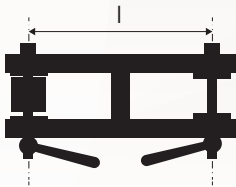


### TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozměry	55 x 120 x 130 mm
Materiál	Ocel
Barva	Černá
Váha	0,9 Kg

Volitelný díl základového ramene. Určeno pro montáž sestavy na trubku o průměru 30 - 43 mm

## Středové rameno 250 / ID: 0130 202



### TECHNICKÉ PARAMETRY

l	250 mm
Rozměry	310 x 180 x 50 mm
Materiál	Ocel
Barva	Černá / Chrom
Váha	2,4 Kg

## Středové rameno 350 / ID: 0130 203



### TECHNICKÉ PARAMETRY

l	350 mm
Rozměry	410 x 180 x 50 mm
Materiál	Ocel
Barva	Černá / Chrom
Váha	2,6 Kg

## Koncové rameno 250 / ID: 0130 104



### TECHNICKÉ PARAMETRY

l	250 mm
Rozměry	305 x 50 x 50 mm
Materiál	Ocel
Barva	Černá
Váha	1 Kg

## Koncové rameno 350 / ID: 0130 105



### TECHNICKÉ PARAMETRY

l	350 mm
Rozměry	405 x 50 x 50 mm
Materiál	Ocel
Barva	Černá
Váha	1,2 Kg

## T-držák / ID: 0130 106



### TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozměry	150 x 137 mm
Materiál	Ocel
Barva	Černá
Váha	1,3 Kg

## Talířový držák / ID: 0130 107



### TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozměry	150 x 137 mm
Materiál	Ocel
Barva	Černá
Váha	2 Kg

## Čepový závěs / ID: 0130 108



### TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozměry	125 x 225 mm
Materiál	Ocel
Barva	Černá
Váha	1,5 Kg

## Vložka se šroubem / ID: 0130 205



### TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozměry	100 x 120 mm
Materiál	Ocel
Barva	Chrom
Váha	0,4 Kg

## Svěrný šroub s páčkou / ID: 0130 204



### TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozměry	110 x 175 mm
Materiál	Ocel
Barva	Chrom
Váha	0,3 Kg

# GOLEM II

MODULÁRNÍ NOSNÝ A ÚCHYTNÝ SYSTÉM

