

## WSZ... Wysięgnik

### Overview:

#### Zastosowanie

Mocowanie koryt, drabin kablowych,  
rur i innych elementów.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimir PN-EN 10346:2011.

#### Na zamówienie

**F**- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



#### UWAGA! Na zamówienie możliwość wykonania

wysięgników o niestandardowych długościach.

### Versions:

Sheet thickness: **2,0 mm**

Symbol	Długość L [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.	Obciążenie maksymalne F max [kN]
<b>WSZ100</b>	<b>110</b>	<b>710310</b>	<b>50</b>	<b>0,11</b>	<b>1,30</b>
<b>WSZ150</b>	<b>160</b>	<b>710315</b>	<b>50</b>	<b>0,34</b>	<b>1,20</b>
<b>WSZ200</b>	<b>210</b>	<b>710320</b>	<b>30</b>	<b>0,37</b>	<b>1,00</b>
<b>WSZ300</b>	<b>310</b>	<b>710330</b>	<b>30</b>	<b>0,46</b>	<b>0,90</b>
<b>WSZ400</b>	<b>410</b>	<b>710340</b>	<b>30</b>	<b>0,55</b>	<b>0,85</b>
<b>WSZ500</b>	<b>510</b>	<b>710350</b>	<b>20</b>	<b>0,68</b>	<b>0,75</b>
<b>WSZ600</b>	<b>610</b>	<b>710360</b>	<b>20</b>	<b>0,85</b>	<b>0,70</b>