

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



ELECTROTECHNICAL TESTING INSTITUTE - CZECH REPUBLIC  
ELEKTROTECHNISCHE PRÜFANSTALT - TSCHECHISCHE REPUBLIK  
INSTITUT ELECTROTECHNIQUE D'ESSAIS - RÉPUBLIQUE TCHÉQUE  
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ - ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Pod lísem 129/2, Troja, 182 00 Praha 8

## CERTIFIKÁT

č.: 1240356

**Výrobek:** Teleskopický jímač

**Typ:** JTK (viz příloha)

**Jmenovité hodnoty:** varianty 5 m až 10 m

**Objednatel:** KOVOBLESK KPS OPAVA s.r.o.  
Radkov 15, 747 83 Radkov, Česká republika

**Výrobce:** KOVOBLESK KPS OPAVA s.r.o.  
Radkov 15, 747 83 Radkov, Česká republika

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 240429-01/01 ze dne: 23.07.2024**

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**  
ČSN EN IEC 62561-2 ed. 2:2018 čl. 4.3, 5.2.5, 5.2.6

**Jiné údaje:**

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 240429 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

**Platnost certifikátu je omezena do: 29.07.2027**

30.07.2024

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



240429-01

**Tabulka standardních sestav jímačů: 5 m až 10 m**

Označení typu	Délky dílů pro sestavu jímače (m)				Váha kompletu cca (kg)
	Trubka $\varnothing$ 40x4	Trubka $\varnothing$ 32x3,5	Trubka $\varnothing$ 25x5	Tyč $\varnothing$ 16/10	
JTK 50	2	1	1	1/0	136
JTK 60	3	1	1	1/0	139
JTK 70	3	1	1	1/1	140
JTK 80	4	1	1	1/1	202
JTK 90	4	2	1	1/1	203
JTK 100	3	3	2	1/1	208

