


 <p>VÍTKOVICE VÍTKOVICE TESTING CENTER</p>	<p>VÍTKOVICE TESTING CENTER s.r.o Kontrolní metrologické středisko Kotkova 431/4a, 703 00 OSTRAVA-VÍTKOVICE Kalibrační laboratoř č. 2285</p>	 
<p>www.testingcenter.cz Tel: 420-59 595 2419 Příjem měřidel Tel: 420-59 595 2409</p>	<p>akreditovaná Českým institutem pro akreditaci o.p.s. dle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018</p>	<p>Tel: 420-59 595 7918 Strana : 1 ze 2</p>

KALIBRAČNÍ LIST

č.: 19/2021/E



Datum vystavení : 8.2.2021

Schválil : Ing. Vlastimil Drbálek Podpis : 
Zástupce vedoucího KMS I

Objednatel kalibrace : Hromoelektró s.r.o.
U Statku 92/1, 747 14 Ludgeřovice

Měřidlo : Klešťový revizní přístroj ETCR 2000C+

Měřicí rozsah : dle tech. dokumentace

Specifikována přesnost : dle tech. dokumentace

Evidenční číslo : -


Výrobní číslo : 20860135

Počet kusů : 1

Datum přijetí měřidla : 28.1.2021

Předpis pro kalibraci : CI-KMS I-17 Vydání : 2 Revize : 0

Datum kalibrace : 8.2.2021

Kalibroval : Ing. Vlastimil Drbálek Podpis : 

1.0 Měřidla / etalony použité ke kalibraci :

Měřidlo / etalon	Evidenční číslo	Platnost kalibrace	Návaznost
Kalibrátor Fluke 5320A	982/018	14.2.2021	ČMI Brno, AKL K2202; k.list 6011-KL-L0102-19
Kalibrátor Trasmille 3010	982/023	23.6.2021	ČMI Brno, AKL K2202; k.list 6011-KL-L0478-19

2.0 Podmínky kalibrace :

Kalibrace byla provedena výše uvedeným kalibračním postupem. Ke kalibraci byly použity etalony uvedené v čl. 1.0. Přístroj byl kalibrován při teplotě prostředí (23 ± 2) °C.