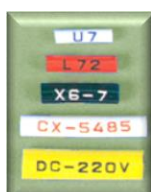
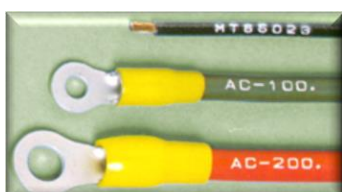




S elektrickými horkými lisovacími kleštěmi M-3E lze rychle, jednoduše a profesionálně identifikovat vodiče, kabely, smršťovací trubky a PVC hadice. Označení **nylonu** a **teflonu** je také možné.

Zařízení pracuje na principu vyražení a vpálení barvy znaku do izolace. Barva časem migruje do izolačního materiálu vodiče. Zařízení je vhodné pro stacionární provoz dílny i pro mobilní použití na staveništi pro malou až střední objemovou výrobu.

## Označené vzorky



## Štandardné pásky



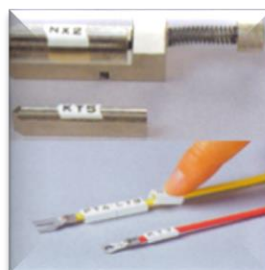
## Příslušenství



**Stojan M52-17 pro štítky**



**Držák MBS-10 pro posunutí písmen**



**MBS-10**



**Vodící hadice (uvnitř Ø: 4, 6, 7, 8 a 10,5mm)**

CZ Lisovací kleště model M3E jsou snadno použitelné ruční nástroje pro trvalé značení. Tento značkovač může tisknout až 7 písmen nebo číslic (viz níže) na kabely, hadice, PVC komponenty, štítky, kabelové pásky, teflonové nebo nylonové díly apod.

Barevné fólie v černé, bílé, červené, žluté barvě jsou standardní - na vyžádání jsou k dispozici další barvy. Pro více informací si vyžádejte náš seznam pásek.

## Snadno nastavitelná volba písma

System umožňuje každou kombinaci písmen a číslic díky snadnému a rychlému nastavení.



## Standardní provedení písma

A	K	R	1	1	1	1
B	L	S	2	2	2	2
C	M	T	3	3	3	3
D	N	U	4	4	4	4
E	O	V	5	5	5	5
F	P	W	6	6	6	6
G	Q	X	7	7	7	7
H	+	Y	8	8	8	8
I	-	Z	9	9	9	9
J	/	.	0	0	0	0
*	*	*	*	*	*	*

\* Leerzeichen

Raznice je standardně vybavená zahnutým typem písma. K dispozici jsou také ploché typy písma, které jsou vhodné pro použití na materiály s rovným (plochým) povrchem.

Raznice **typu C** (curved) je vhodná pro kabely. Raznice **typu F** (flat) je vhodná pro ploché materiály

## Velikost písma:

Standardní velikost písma: 2,4x2,4mm

Speciální velikosti písma:

1,8x1,8mm (horizontální)

1,2x1,2mm (horizontální)

1,8x0,9mm (vertikální)

## Standardní dodávka:



1x Potiskovač M3E s připojovacím kabelem a 7válečků, 1x černá stuha pro PVC, 1x transformátor, 1x vedení hadice, 1x kufřík, zcela připraven k použití

## Technické parametry:

**Standardní transformátor vstupního napětí:**

230V, AC-50 Hz

Speciální transformátor na vyžádání

**Výstupní napětí:**

Transformátor 10V

**Topné těleso:**

22W/150°C (Max)

**Hmotnost nástroje:**

850g

**Délka nástroje:**

280 mm

**Počet zapisovacích kol: 7**

Na našich webových stránkách najdete další informace, stejně jako produktové video.