



## Ohýbačka plechu - elektrická

- ◆ XOCR 1000/6 EK
- ◆ XOCR 2000/4 EK
- ◆ XOCR 2500/3 EK

### Provedení:

Stroj je vyroben z oceli.

### Zvláštní příslušenství:

- pravítka různého tvaru
- ohýbací lišty dle výběru
- segmentové lišty

### Jiné provedení stroje:

- s motorovým dorazem se samovyhledáváním
- motorovým dorazem a s programovatelným ovládáním ohýbání

ES prohlášení o shodě (CE)

### Popis:

Ohýbačka pracuje v ručním nebo automatickém režimu. V ručním režimu jsou jednotlivé kroky upínání a ohýbání spouštěny obsluhou. V automatickém režimu proběhne plynule ohyb dílce na nastavený úhel a návrat ohýbací čelisti do výchozí polohy.

Nastavení úhlu ohybu se provádí otočným potenciometrem. Na úhlovém stupni se nastaví požadovaný úhel ohybu.

Bezpečnostní prvky a pokyny pro bezpečný provoz jsou uvedeny v návodu k používání.

### Technická specifikace:

Typ XOCR		1000/6 EK	2000/4 EK	2500/3 EK
Pracovní délka	mm	1030	2030	2530
Max. tloušťka plechu při pevnosti 400 MPa	mm	6,0	4,0	3,0
Max. úhel ohybu	∠	135	135	135
Zdvih horní lišty	mm	240	240	240
Ohýbací čelist je přestavitelná	mm	50	50	50
Příkon motoru pro zvedání horní kulisy	W	2200	2200	2200
Příkon motoru pro ohýbání	W	2x2200	2x2200	2x2200
Napětí	V	400/230	400/230	400/230
Vnější rozměry: délka, šířka, výška	mm	2330,1300,1500	3390,1300,1500	3890,1300,1500
Hmotnost čistá	kg	2400	3200	3900

