



Električna ručna glodalica za lim

EK 16

Art.-Nr. 0702 716 1

Uz pomoć produžetka (pribor) konvertibilna za obradu sa ravnih na profilisane limove (trapezni lim). Ekstremno mali radijusi krivine rezultuju širokim poljem mogućnosti primjene u obradi limova.

- Zahvaljujući brzoizmjenjivom sistemu, veoma lagana prilagodba za obradu duboko profilisanih limova.
- Najmanji radijusi krivine u svojoj klasi, za sječenje uskih i precizna krivina.
- Ručna glodalica sa veoma velikom rezervom snage, za puni razvoj snage kod punog opterećenja.
- Nosač matrice podesiv u koracima od 45°, bez alata, dopušta optimalnu prilagodbu radni uslovima i korisničkim potrebama.
- Velika brzina sječenja, za brzo radno napredovanje.
- Dug radni vijek matrice, za niske operativne troškove.
- Njemački kvalitet.
- 3 godine garancije.

Sadržaj isporuke

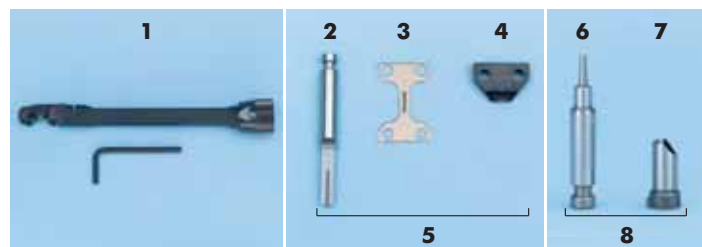
Opis	Slika br.	Art.-Nr.	P/kom
El. ručna glodalica za lim EK 16	–	0702 716 X	1
Kofer od polipropilena, prazan	–	0955 702 1	
Ležište od polistirena, dub. izv.	–	0955 030 8	
Kalup	6	0702 716 001	
Matrica	7	0702 716 002	

Tehnički podaci

Napon	V/ Hz	230 / 50
Klasa zaštite		□ / II
Ulazna snaga	W	350
Izlazna snaga	W	210
Brzina rezanja	m/min	1,9
Broj hodova	1/min	1.500
Dužina kabla	m	5
Težina	kg	1,8

Ostale karakteristike

	Bez produžetka	Sa produžetkom
Čelik do 400 N/mm ²	mm 1,6	1,6
do 600 N/mm ²	mm 1	1
do 800 N/mm ²	mm 0,7	0,7
Nehrđajući čelik	mm 0,8	0,8
Aluminijum do 250 N/mm ²	mm 2,5	2,5
Širina rezanja	mm 5	5
Ø-uranjanja sa matricom	mm 22	24
Dubina kanala (vidi crtež desno) max.	mm 85	160
Radius najmanje krivine unutrašnji	mm 30	55
vanjski	mm 35	60



Pribor / potrošni dijelovi

Naziv	Art.-Nr.	Sl.	P/kom
Produžetak (dužina=160 mm) uključujući kalup, matricu i nosač do 1,6 mm	0702 716 100	1	1
Kalup za produžetak	0702 716 101	2	
Matrica za produžetak	0702 716 102	3	
Noseća ploča za produžetak	0702 716 103	4	
Produžni set (sastoji se od kalupa, matrice i noseće ploče)*	0702 716 104	5	
Kalup	0702 716 001	6	
Matrica	0702 716 002	7	
Rezervni kalup i matrica*	0702 716 003	8	
Ulje za bušenje i rezanje	0893 050	–	

* Za optimalan uspjeh kod rezanja preporučujemo promjenu svih potrošnih dijelova u isto vrijeme.



Uski radijusi krivine pružaju široko područje primjene.



Sa produžetkom moguće je rezati limove sa velikom dubinom kanala do 160 mm.

