

NS 160 BUSBAR

Mašina za probijanje Cu šina do 15x160mm



NS 160 mašina za probijanje sabirnica ima mogućnost perforiranja bakarnih šipki do veličine od 15 x 160 mm u kvadratnom, pravougaonom, kružnom i eliptičnom obliku.

U mašini koju preferiraju Siemens i Schneider, kvadratni i pravougaoni otvor se lako mogu napraviti.



Tehnička specifikacija				NS 160
Mehaničke informacije	Probijanje	Max. debljina i širina	mm	15x160
		Okrugli	mm	Ø9 ~ Ø30
		Elipsasti	mm	9x11 ~ 21x25
		Kvadratni	mm	9x9 ~ 25x25
		Pravougaoni	mm	9x11 ~ 21x25
Električne informacije	Dimenzije / težina	Širina x dužina x visina	cm	85x335x165
		Zapremina	m³	4.70
		Ukupna težina	kg	600
	Potrošnja struje	Motor	kW	2,2 Trofazni
Informacije o hidraulici	Kontrolni sistem	NS160		
	Električni sistem	Radni napon	V	400
		Kontrola napona	V	24 DC
		Transformator	KVA	0,1
		Normalan rad	A	3
	Max. operativni pritisak		Bar	200
	Kontrolni ventil		V	24 DC
	Kapacitet ulja	Min.	Lt	9
		Max.	Lt	18

Standradni alati
Alati za probijanje Okrugli Ø6,6 – Ø9 – Ø11 – Ø14 – Ø16,5 (5 setova probajča i matrica)
Sistem za transport bakra
Nožni prekidač