

# CHANFREINEUSE ACETI CHANFREINEUSE À ANGLE VARIABLE



Art 93



Art 141

# DESCRIPTIF

## Chanfreineuse à angle variable

La machine à chanfreiner peut être utilisée pour travailler dans l'usine ou la construction navale, pour lisser les petits éléments à des plus grands tels que des tôles. Le processus de chanfreinage est silencieux et se fait automatiquement par une fraise particulière. La machine à chanfreiner qui, une fois positionnée et ancrée au profil de la feuille, effectue le travail indépendamment sans avoir besoin d'intervention de l'opérateur.

## Options

Chariot mobile avec régulation en hauteur

Différentes Fraises: Fraise pour fer et inox

## Caractéristiques Techniques



Art 93



Art 141



Art 93



Art 141

ART. 93														
SMUSSATRICE PER CARPENTERIA CON ANGOLO VARIABILE														
CHAMFERING MACHINE FOR CARPENTRY WITH VARIABLE ANGLE														
MACHINE A CHANFREIN DE SOUDURE AVEC ANGLE VARIABLE														
KANTENFRASMASCHINE FÜR SCHLOSSEREI MIT VARIABLER WINKEL														
Volt 400														
Nm	m/min	E	F	G	G1	dB	kg	Sm	Sp	J°	VARIABLE	Ømin	FR1	CAR.93
580	3	615	350	690	360	70	150	0-18x30°	5-60	22.5°-30°-37.5°-45°-52.5°		110	Nr.1	H=460+800

ART. 141														
SMUSSATRICE PER CARPENTERIA CON ANGOLO VARIABILE														
CHAMFERING MACHINE FOR CARPENTRY WITH VARIABLE ANGLE														
MACHINE A CHANFREIN DE SOUDURE AVEC ANGLE VARIABLE														
KANTENFRASMASCHINE FÜR SCHLOSSEREI MIT VARIABLER WINKEL														
Volt 400														
Nm	m/min	E	F	G	G1	dB	kg	Sm	Sp	J°	VARIABLE	Ømin	FR3	CAR.141
2400	2.3	970	850	1000	570	70	600	0-30x30°	16-60	22.5°-30°-37.5°-45°-52.5°		180	Nr.1	H=420+800