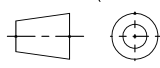


ITEM TECHNICAL CARD

consommation (W)	500
rayon de coupe minimum (mm)	500
épaisseur d'aluminium (mm)	10/10
épaisseur en inox (mm)	6/10
épaisseur de cuivre (mm)	10/10
épaisseur d'acier galvanisé (mm)	8/10
épaisseur de zinc (mm)	10/10
typologie	1020E
vitesse de coupe (mt/min)	0 - 20
poids avec chariot	4,6
secteur d'ajustement des arrêts latéraux (mm)	35/600

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>WUKO-Taglialamiera CLIPPER elettr. 230V c/carrello 1020E</b>				CATEGORIA \ CATEGORY: <b>2621800</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		NOTE \ NOTES:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:		
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	<b>NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW</b>		
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: <b>A4</b>	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT