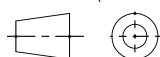


ITEM TECHNICAL CARD



dimensions (mm)	280x320x510
modèle	0518/38M
poids (kg)	20
base (mm)	205x105
tapotement (mm)	M4 ÷ M16
force magnétique (Kg)	12000
spindle speed (rpm)	0 ÷ 500 / 0 ÷ 800
capacité de forage (mm)	d. 20

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: FERVI-Magnetic tapping/drill 0518/38M				CATEGORIA \ CATEGORY: 6290900	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		NOTE \ NOTES:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:		
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW		
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT