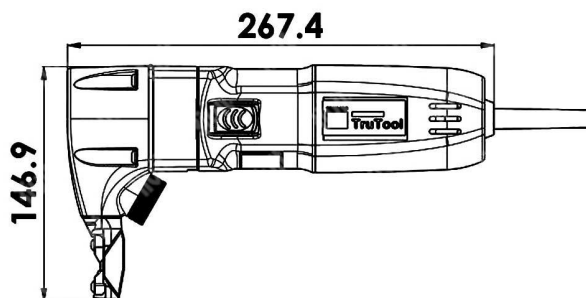


ITEM TECHNICAL CARD



diametro foro partenza (mm)	17
tipo	N200
peso senza cavo (kg)	1,8
potenza nominale motore (W)	550
raggio curvatura minimo (mm)	4,0
spessore acciaio 400N/mm <sup>2</sup> (mm)	2,0
spessore alluminio 250N/mm <sup>2</sup> (mm)	2,5
spessore acciaio 600N/mm <sup>2</sup> (mm)	1,5
spessore acciaio 800N/mm <sup>2</sup> (mm)	1,0
codice Trumpf	A1751743

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>TRUMPF-Roditrice Elettrica N 200 Spess. max lamiera 2,0mm</b>			CATEGORIA \ CATEGORY: <b>1803500</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>	
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
			CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT