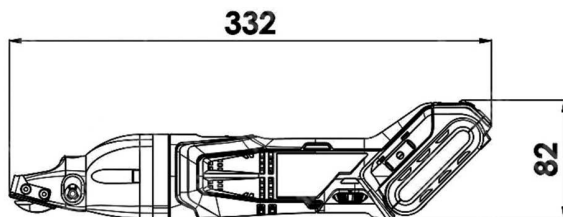
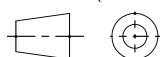


ITEM TECHNICAL CARD



Anfangslochdurchmesser (mm)	15
Modell	C160
Gewicht ohne Kabel (kg)	1,9
minimaler Radius (mm)	90
Stahldicke 400N/mm ² (mm)	1.6
Aluminium Dicke 250N/mm ² (mm)	2.0
Spannung (V)	10.8
Stahldicke 600N/mm ² (mm)	1.2
Trumpf code	A2525344

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: TRUMPF-Cesoia a batteria C 160-2 AKKU A2525344				CATEGORIA \ CATEGORY: 2280900	
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