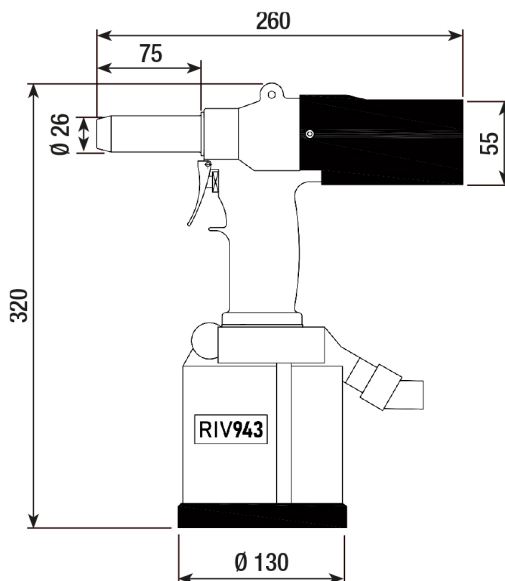


ITEM TECHNICAL CARD



Luftverbrauch pro Zyklus bei 6 bar (lt)	7,5
Hub (mm)	10,0
Arbeitsluftdruck (bar)	6,0
Luftdruck min-max (bar)	5/7
Gewicht (kg)	3,1
Geräuschpegel dB(A)	< 90,0
Vibrationen (m/s ²)	< 2,5
Macht (N)	32.000
Motor Geschwindigkeit - Schrauben (rpm)	2100
Motor Geschwindigkeit - Ausschrauben (rpm)	2500

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIV943-Hydrop. tool for inserts in box w/out kit M4-M12		CATEGORIA \ CATEGORY: 6568800	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT		NOTE \ NOTES:	
DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4
	PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
			METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT