



RIVETTATRICE
OLEOPNEUMATICA
ATSRL4000MV PER RIVETTI A
STRAPPO

SCHEMA TECNICA
ATSRL4000MV
Approv. Dir.
AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO
9001:2015 REG.3023/A

RIVETTATRICE OLEOPNEUMATICA ATSRL4000MV PER RIVETTI A STRAPPO



Peso	Pressione Aria	Corsa Max.	Forza
1,44 Kg	5 – 7 bar	18 mm	9400 N

Tipo di Rivetto	Materiale del Rivetto	3,2mm	4,0mm	4,8mm
Rivetti Standard	Alluminio-Alluminio	●	●	●
	All-Acc/inox	●	●	●
	Acciaio-Acciaio	●	●	●
	Inox-Inox	●	●	●
Rivetti a Tenuta Stagna	Alluminio-Alluminio	●	●	●
	Acciaio-Acciaio	●	●	●
	Alluminio-Acciaio	●	●	●
	Inox-Inox	●	●	●
Rivetti Tipo Bulb	Alluminio-Alluminio	●	●	●
Rivetti Tipo Multigrip	Acciaio-Acciaio	●	●	●
Rivetti Tipo Graff	Alluminio-Acciaio	●	●	●
Rivetti Strutturali	Acciaio-Acciaio	●	●	●

I valori espressi sono indicativi

È vietato riprodurre il presente documento e divulgare a terzi in riferimento ad accordo di riservatezza in quanto di Proprietà di A.T.S. S.R.L.