



PONCEUSES À BANDE

Pour bande de
développement
1350x30 mm

CONÇUES POUR UNE UTILISATION INDUSTRIELLE, ELLES RÉPONDENT DE MANIÈRE SIMPLE ET EFFICACE AUX OPÉRATIONS DE PONÇAGE DE PIÈCES AVEC UNE COURBURE À FAIBLE RAYON.

Caractéristiques techniques:

- Corps en fonte, pour garantir la stabilité maximale et l'absence de vibrations
- Tous les composants mécaniques sont produits et usinés en interne en garantie de la qualité Made in Italy Made in Stefani
- Bouton d'urgence, fonction anti-rétablissement et magnétothermique
- Vitesse 580 rpm ou 3000 rpm en fonction du modèle choisi
- Étanchéité parfaite de la bande
- Plan de travail orientable
- Conforme aux normes CE





Versions spéciales sur demande:

- Variateur électronique de vitesse
- Mise sous tension pneumatique de la bande



Via Villoresi 71 - 20029 Turbigo MI
N° de TVA et code fiscal 11336420150
Tel. +39.0331.899144
Fax +39.0331.890178
info@stefanisrl.it - www.stefanisrl.it

DONNÉES TECHNIQUES PONCEUSES À BANDE

MODÈLE	Hp	Kw		 rpm	 mm x mm	 Kg
LVN	0,75	0,56	Monophasé – 50 Hz	3000	1350x30	50
LVN	0,75	0,56	Triphasé – 50 Hz	3000	1350x30	50
LVN/R	0,75	0,56	Monophasé – 50 Hz	580	1350x30	58
LVN/R	0,75	0,56	Triphasé – 50 Hz	580	1350x30	58


DIMENSIONS D'ENCOMBREMENT PONCEUSES À BANDE LVN - LVN/R



Ponceuse **LVN**



Ponceuse **LVN/R**

MODÈLE	LVN	LVN	LVN/R	LVN/R
	Hp Kw	0,75 0,56 Triphasé – 50 Hz	0,75 0,56 Monophasé – 50 Hz	0,75 0,56 Monophasé – 50 Hz
	Rpm	3000	3000	580
	mm	1350x30	1350x30	1350x30
Vitesse périphérique bande	m/s	12	12	2,5
Dimension plan de travail	mm	250x240	250x240	250x240
Dimension d'encombrement de base	mm	420x255	420x255	420x255
Hauteur machine	mm	480	480	480
	Kg	50	50	58

Les illustrations peuvent comprendre des accessoires optionnels. Stefani S.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications ou des améliorations sans préavis.