

LSB 90

Meuleuse droite à turbine

Caractéristiques techniques								
Type	No. de cde.	Vitesse à vide min ⁻¹	Collet ø	Pince de serrage	Puissance	Soupape	Tuyau d'alimentation	Poids kg
LSB 90	112 049 01	90 000	3mm	0,290 m ³ /min	220 W	Soupape rotative	5 – 6mm i. ø	0,452

Equipment standard		
1 x Pince de serrage, ø 3mm	1 x Jeu de clés	Tuyau d'alimentation et d'échappement

Accessoires					
	Type	Application	No. de cde.	Poids kg	
	Pinces	SPZ	ø 3mm	014 913 02	0,008
		SPZ	1/8" ø (3,175mm)	014 913 03	0,008
		SPZ	3/32" ø (2,380mm)	014 913 01	0,008
	Clé à fourche	SW 8	-	037 857 06	0,020

LSB 90

L'abrasif idéal

Outils abrasifs		
HM - Fraises	Meules de forme à liant céramique	Meules de forme Blue Stone
jusqu'à ø 3mm	jusqu'à ø 6mm	jusqu'à ø 3mm
		

Attention : travailler avec une faible pression sur l'outil.

Commande via l'application!
Téléchargez dès maintenant gratuitement la nouvelle application Boutique et commandez votre outil rapidement et facilement.



Télécharger dans
l'App Store

DISPONIBLE SUR
Google Play

**Service de démonstration
directement sur place**
Bénéficiez de notre savoir-faire et demandez un conseil professionnel gratuit et sans engagement!

Suhner Abrasive Expert AG, Lupfig
T +41 56 464 28 80
abrasive.ch@suhner.com



www.suhner.com

SUHNER
EXPERTS. SINCE 1914.

SUHNER
ABRASIVE

© SUHNER - LSB 90 - Sous réserve de modifications techniques

LSB 90



L'essentiel des
prestations.

SUHNER
EXPERTS. SINCE 1914.



LSB 90

Meuleuse droite à turbine

La meuleuse droite à turbine LSB 90 se caractérise par d'excellentes performances: un effort de traction élevé associé à une consommation d'air des plus économes. Grâce à la technique de turbine moderne, la meuleuse LSB 90 possède un «excellent rapport puissance-masse». Elle est utilisée en premier lieu dans l'industrie de l'outillage, dans la construction de moules, ainsi que dans l'aéronautique.



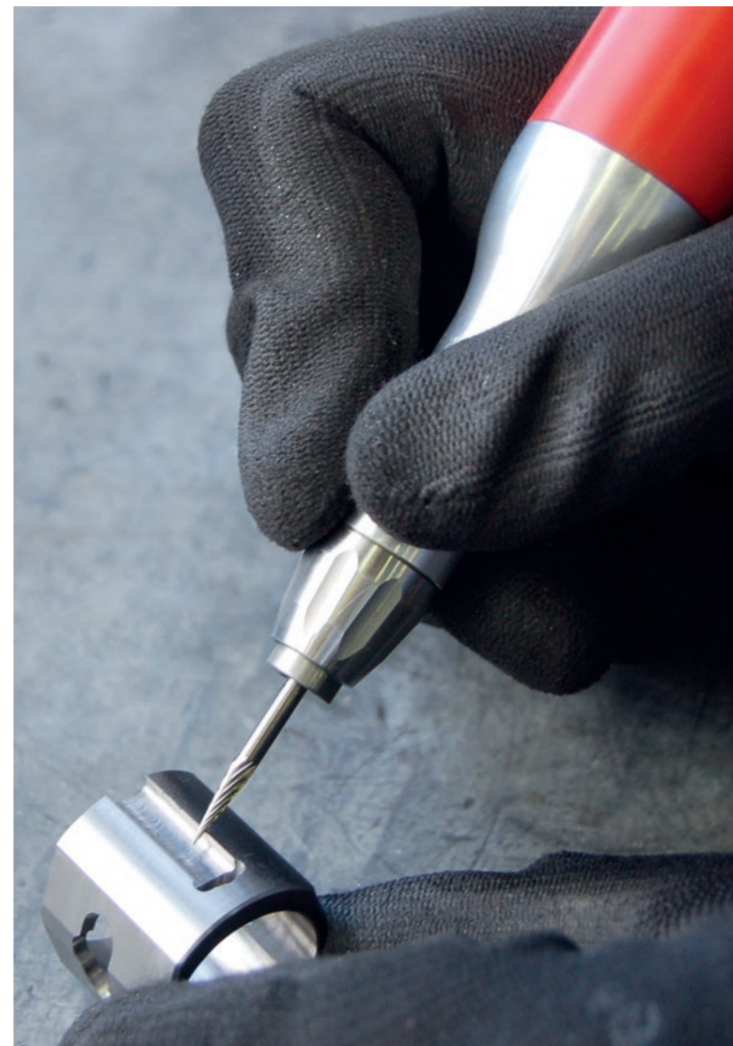
LSB 90: d'un seul coup d'œil

- Puissance émise: 220 W
- Air comprimé: 6,3 bar max.
- Consommation d'air à puissance max.: 0,663/min
- Vitesse de rotation à vide: 92 000 min⁻¹
- Poids: sans tuyau: 0,230 kg, avec tuyau: 0,450 kg
- Dimensions: ø 29 mm, longueur: 162 mm
- Diamètre de la pince de serrage: 3 mm / 1/8"
- Niveau de pression acoustique ISO 15744: 68 dB(A)
- Type de meuleuse à air comprimé: régulateur centrifuge
- Vibrations EN ISO 28927-12: 2,4 m/s²

Ergonomie et confort

- Son ergonomie se caractérise par un fonctionnement sans vibrations et un faible développement de bruit
- Une concentricité parfaite, des positions intermédiaires amortissant les vibrations et un boîtier isolé offrent à l'utilisateur un maximum de confort, et permettent ainsi de travailler sans fatigue.
- En raison du temps d'exécution court permis par un frein actif, l'efficacité augmente.
- Technologie de pointe pour un fonctionnement sans huile

 Aucun brouillard d'huile dans l'air respiré
 Pas de dépôts d'huile sur la pièce



Régulateur centrifuge pour une vitesse de rotation constante sous charge



La meuleuse LSB 90 possède une caractéristique particulière: sa force considérable et une vitesse de rotation parfaitement constante, également avec des sollicitations importantes, ce qui permet d'obtenir un aspect meulé régulier.

Mise en marche / Arrêt avec sélecteur rotatif:

Le sélecteur rotatif permet de choisir librement la position de la poignée

