

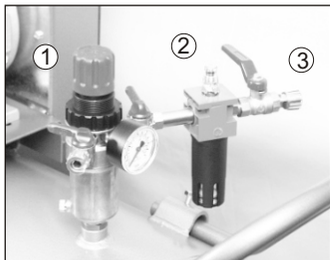
Raccordement



La perceuse 10 mm est livrée avec un embout raccord rapide.

Les accessoires Lacmé sont munis d'embouts raccords rapides permettant un raccordement immédiat par enclenchement dans les coupleurs qui équipent tous les tuyaux. Lors du "désenclenchement", les coupleurs se ferment automatiquement, évitant ainsi de manoeuvrer les robinets sur lesquels sont branchés les tuyaux.

Filtration et lubrification



- 1) Epurateur-détendeur
- 2) Lubrificateur
- 3) Robinet de sortie

Deux précautions à respecter lors de l'utilisation d'outils pneumatiques.

- Le Filtrage.

Tous les outils pneumatiques doivent être alimentés par un air sec et dépourvu d'impuretés, d'où la nécessité d'intercaler un épurateur-détendeur entre le compresseur et l'outil, qui permet de filtrer et de régler la pression.

- La Lubrification.

Les outils à moteur pneumatiques doivent être OBLIGATOIREMENT LUBRIFIÉS. Il faut donc intercaler un lubrificateur entre l'outil et l'épurateur-détendeur.

Noter bien :

Il est recommandé de respecter les pressions d'utilisations conseillées. Une utilisation fréquente à une pression d'utilisation trop élevée, peut entraîner une usure accélérée de l'appareil.

LACMÉ

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Nous certifions, par la présente, que le matériel neuf désigné ci-dessous :

Perceuse 10 mm

Réf. : 342.300-342.302

est conforme aux dispositions de la Directive machines (89/392/CE).
A été testé suivant la norme EN792.

Fait à LA FLÈCHE, le 29 Novembre 2006

La Direction,

Marc BOUILLOUD.



Les Pelouses,
route du Lude
72200 LA FL ÈCHE
Tél. : 02.43.94.42.94
Fax : 02.43.45.24.25

LACMÉ

SPECIALISTE DE L'AIR COMPRIMÉ

Notice D'utilisation

Outillage air comprimé professionnel



PERCEUSE 10 mm (réversible)

Réf. : 342.300-342.302

Perceuse 10 mm à poignée revolver.

Caractéristiques :

Vitesse de rotation :	1.800 t/mn.
Mandrin à clé :	10 mm (3/8" x 24).
Capacité du mandrin :	Ø 1,5 à 10 mm.
Puissance :	500 Watt.
Pression d'utilisation :	5-6 bar.
Consommation moyenne :	180 l/mn.
Compresseur conseillé :	mini 15 m ³ /h.
Raccordement d'air :	1/4".
Tuyau recommandé :	Ø int. 8 mm.
Poids :	1,15 kg.
Encombrement :	185 x 146 mm.

Equipement :

- 1 poignée ergonomique pour une meilleure prise en main.
- 1 mandrin à clé 10 mm.
- 1 inverseur de sens de rotation : droite ou gauche.
- 1 raccord rapide.

Attention !

Cette perceuse est livrée sans foret.

Machine universelle s'adapte à tous les travaux de perçage jusqu'à 10 mm. Compacte et légère
Livrée avec un mandrin à clé, pour un serrage optimal du foret.
Sa réversibilité lui permet d'effectuer des travaux de vissage et de dévissage.

Résultat des tests suivant normes :

Mesure de vibration : 0,2 m/s² suivant ISO 8662.

Mesure sonore : 92 dB
Niveau sonore à pression normale, suivant ISO 3744.

Recommandations :

Il est recommandé lors de l'utilisation de cet accessoire de porter des protections auditives, des lunettes et des gants.

Lire attentivement cette notice avant de faire fonctionner cet outil.

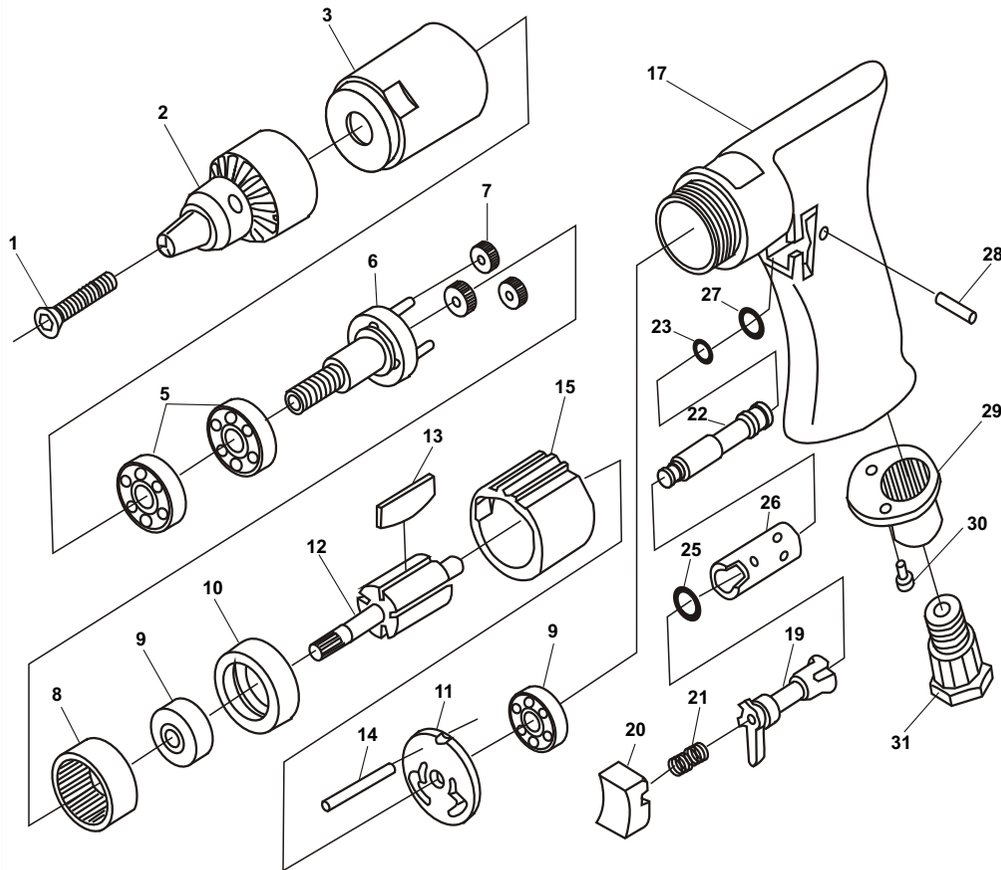
Retrouvez
nos produits sur
www.lacme.com

342300-342.302-perceuse-10mm-CDR-291106/CD

Vue éclatée perceuse 10 mm

Pour toute commande de pièces détachées préciser la référence de la perceuse, suivie du numéro de la pièce et de la quantité souhaitée.

Ex : 342.300 **10** roulement 2 pcs



Rep.	Désignation	Rep.	Désignation	Rep.	Désignation
01	Vis mandrin	11	Support	23	Joint (2)
02	Mandrin 10 mm	12	Rotor	24	Inverseur
03	Carter roulements	13	Pale de rotor (5)	25	Joint
05	Roulement (2)	14	Axe support	26	Chemise soupape
06	Support pignon/mandrin	15	Cage moteur	27	Joint
07	Pignon (3)	17	Corps	28	Goupille gâchette
08	Pignon interne	20	Gâchette	29	Echappement d'air
09	Roulement	21	Ressort gâchette	30	Vis (2)
10	Entretoise	22	Soupape	31	Entrée d'air

Sens de rotation



Perceuse 10 mm est équipée de série, d'un inverseur de sens de rotation.

Pour les travaux de vissage :

Mettre ou laisser l'inverseur sur la position F.
Le mandrin tournera dans le sens des aiguilles d'une montre, à droite.

Pour les travaux de dévissage :

Mettre ou laisser l'inverseur sur la position R.
Le mandrin tournera dans le sens contraire des aiguilles d'une montre, à gauche.

Mandrin auto-serrant



La perceuse 10 mm Lacmé est livrée de série avec un mandrin à clé 10 mm, néanmoins il est possible de l'équiper d'un mandrin auto-serrant de 10 mm.

Si vous voulez équiper cette perceuse d'un mandrin auto-serrant, il faut s'assurer qu'il soit compatible avec la perceuse. Ce mandrin ne devra pas accepter des forets supérieurs à 10 mm et avoir le bon filetage : 3/8" - 24 UNF

Dans sa gamme d'accessoires pour outils pneumatiques, Lacmé, vous propose un mandrin Jacob's auto-serrant de 10 mm :
Réf. 377.900 ou 377.904

Quelques consignes de sécurité

- . Il est recommandé lors de l'utilisation de cet accessoire de porter des protections auditives, des lunettes et des gants de protections
- . Vérifier toujours le bon serrage des forets avant chaque utilisation.
- . Ecartez-vous des forets et des mandrins qui tournent. Vous risquez de vous couper ou de vous brûler si vous êtes en contact avec le foret, des copeaux ou la surface de travail.
- . Actionner la perceuse par intervalles, lorsque vous percez le métal, pour éviter que les copeaux ne soient trop longs.
- . Après perçage, manipuler les copeaux à l'aide de gants adaptés pour éviter tous risques de coupures ou de brûlures.
- . Le foret peut subitement se bloquer et faire tourner la pièce de travail ou l'outil, ce qui pourrait causer des blessures aux bras et aux épaules.
- La clé de mandrin ne doit jamais être accrochée à la perceuse et ce quelque soit la manière.
- Toujours déplacer la perceuse en la tenant par la poignée, ne jamais utiliser le tuyau pour la déplacer.
- . Débrancher la perceuse après chaque utilisation.