

BOS 16-2

Perceuse à deux vitesses jusqu'à 16 mm

Référence: 7 205 49 60 00 0

501,00 € Prix excl. TVA



Puissante perceuse deux vitesses avec réglage de la vitesse de rotation pour une utilisation flexible dans la construction métallique.

- Moteur puissant de 1 200 watts avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante.
- Commutateur mécanique à deux vitesses pour une adaptation optimale de la vitesse de rotation aux applications les plus variées.
- Inverseur de rotation droite/gauche.
- Débrayage par accouplement à glissement.
- Carter d'engrenage en métal et construction en pot indéformable du boîtier moteur pour une durée de vie inégalée.
- Régulateur tachymétrique électronique.
- Mandrin de serrage de précision en métal.
- Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- Haute précision de rotation.
- Poignée bêche pour une transmission de force optimale.
- Gâchette-variateur pour un perçage précis.
- Collier de serrage pour fixation sur un support de perçage.



BOS 16-2

Perceuse à deux vitesses jusqu'à 16 mm

Référence: 7 205 49 60 00 0

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1 200 W
Puissance utile	680 W
Vitesse en charge	0-520/0-1 600
	trs/min
Vitesse à vide	0-520/0-1 600 trs/min
Couple à puissance utile max.	50/16 Nm
Couple d'arrêt	50/15 Nm
Capacité dans l'acier Ø	16/10 mm
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	16/10 mm
Capacité dans l'alu Ø	20/15 mm
Capacité dans le bois Ø	50 mm
Ø de perçage dans l'acier avec scie- cloche	80 mm
Taraudage	M 12
Ø max. pour le chanfreinage	31 mm
Ø collier de serrage	43 mm
Ouverture de mandrin	3-16 mm
Filetage de l'arbre de perçage	1/2-20 UNF
Câble avec fiche	4 m
Cote d'encoignure	27 mm
Poids selon EPTA	3,7 kg
Filaires	Х

Compris dans le prix:

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE

1 poignée