



**BM R+L PRO.**

- Conception industrielle robuste
- Mandrin à serrage rapide
- Faible poids et conception compacte
- Avec poignée caoutchoutée et ergonomique, isolant du froid, antidérapant et anti-vibrations
- Pour la production et l'atelier
- Boîtier composite en plastique résistant aux chocs
- Evacuation de l'air par la poignée
- Changement rapide du sens de rotation par simple commutateur

Modèle	BM R+L PRO
Code article	240 4100 4
€ hors TVA	
Spécifications	
Capacité dans l'acier	10 mm
Capacité dans le bois	20 mm
Vitesse	1800 T/min.
Mandrin autoserrant 3/8"	1 à 10 mm
Air consommé	360 l/min.
Pression de travail	6 bars
Poids net (brut)	1.1 kg (2 kg)



Changement rapide du sens de rotation par simple commutateur



Raccord d'air 1/4"

**Perceuse composite BM-C 10 PRO. Pour la production et l'atelier.**

- Mandrin à serrage rapide pour un changement d'outil facile
- Commutation d'une seule main de la rotation à gauche à droite
- Boîtier composite en plastique résistant aux chocs
- Poignée caoutchoutée de forme ergonomique avec propriétés d'isolation contre le froid, antidérapantes et anti-vibrations
- Évacuation de l'air par la poignée, donc pas d'air vicié dans la zone de travail
- Faible poids et conception compacte
- Version industrielle robuste
- Avec mandrin à serrage rapide
- Poids faible et forme compacte
- Pour la production et l'atelier

Modèle	BM-C 10 PRO
Code article	240 4110 4
€ hors TVA	
Spécifications	
Mandrin auto-serrant 3/8"	1 à 10 mm
Capacité dans l'acier	10 mm
Capacité dans le bois	20 mm
Vitesse	2000 T/min.
Couple	5 Nm
Air consommé	238 l/min.
Pression de travail	6.2 bars
Dimensions (L x l x h)	195 x 43 x 157 mm
Poids net (brut)	1 kg (2 kg)



Gachette avec démarrage progressif



Composite

Raccord d'air 1/4"

**Perceuse composite BM-C 13 PRO. Pour la production et l'atelier, à faible vitesse.**

- Convient aux outils de plus grands diamètres (ex. : agitateurs à hélice) grâce au couple élevé et à la faible vitesse de rotation
- Changement rapide du sens de rotation par simple commutateur
- Mandrin à serrage rapide pour un changement d'outil facile
- Boîtier composite en plastique résistant aux chocs
- Faible poids et conception compacte
- Poignée caoutchoutée et ergonomique avec propriétés d'isolation contre le froid, antidérapantes et d'amortissement des vibrations
- Manipulation simplifiée grâce à la poignée latérale supplémentaire
- Évacuation de l'air par la poignée, donc pas d'air vicié dans la zone de travail

Modèle	BM-C 13 PRO
Code article	240 4115 4
€ hors TVA	
Spécifications	
Mandrin auto-serrant 3/8"	2 à 13 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le bois	25 mm
Vitesse	800 T/min.
Couple	12.5 Nm
Air consommé	238 l/min.
Pression de travail	6.2 bars
Dimensions (L x l x h)	219 x 43 x 157 mm
Poids net (brut)	1.3 kg (2 kg)



Changement rapide d'une seule main de gauche à droite



Composite

Raccord d'air 1/4"