

PX 48 A



Applications du PX 48 A

- Chevillage, fixations de façades
- Forage au-dessus de la tête et en série
- Noyage de boîtes
- Décrépissage et décarrelage
- Réfection de surfaces
- Rainurage pour conduites
- Travaux de finition et retouches

Points forts du PX 48 A

- Excellent rendement en forage et burinage
- Système anti-vibrations actif (RVA) permettant une utilisation confortable en continue
- Poids très faible
- Stabilisation électronique de la vitesse de rotation
- Régulation progressive de la vitesse de rotation et de la puissance de frappe à partir de l'interrupteur-gâchette et de la molette de réglage
- Commutation instantanée entre forage et burinage
- Ajustage du burin à 20 positions différentes
- Exempt d'entretien grâce à une lubrification permanente
- Débrayage de sécurité à rouleaux résistant à l'usure



Caractéristiques techniques	PX 48 A
Puissance absorbée	920 W
Capacité de forage avec foret	Ø 8 - 55 mm
Capacité de forage avec trépan	Ø 45 - 90 mm
Performance de forage* (Ø 25 mm)	270 mm/min
Performance de burinage* avec burin pointu	env. 125 kg/h
Energie libérée par coup	0 - 7 J
Vitesse de rotation en charge	0 - 480 tr/min
Cadence de frappe réglable	0 - 3700 coups/min
Poids de la machine	5,5 kg
Emmanchement	SDS-max
Valeurs d'émission vibratoire lors du normal	forage/burinage 6,8/5,5 m/s ²

* dans le béton dur C45/55

Référence PX 48 A

Équipement standard : Perforateur-burineur Duss PX 48 A, poignée latérale, tube de graisse, coffret pour la machine et les outils.