

BURINEUR

## PKX 7



### Applications du PKX 7

- Décrépissage et décarrelage
- Rainurage
- Burinage
- Réfection de surfaces
- Transpercements
- Travaux de finition et retouches

### Points forts du PKX 7

- Système anti-vibrations actif (RVA) permettant une utilisation confortable en continue
- Poignée supplémentaire anti-vibrations pouvant être vissée et permettant lors de travaux verticaux une position de travail confortable, ménageant le dos
- Poignée avant en D anti-vibrations
- Affichage LED pour prévision des travaux de services
- Performance élevée et constante du moteur grâce à un refroidissement optimisé
- Mécanisme de percussion pneumatique est conçu de manière optimale
- Travail sans fatigue grâce au dispositif de blocage
- Stabilisation électronique de la cadence de frappe
- Régulation progressive de la cadence et de la puissance de frappe à partir de la molette de réglage
- Ajustage du burin à 20 positions différentes
- Exempt d'entretien grâce à une lubrification permanente



Caractéristiques techniques	PKX 7
Puissance absorbée	1150 W
Performance de burinage* avec burin pointu	env. 280 kg/h
Energie libérée par coup	5 - 10,5 J
Cadence de frappe réglable	1500 - 2900 coups/min
Poids de la machine	7,3 kg
Emmanchement	SDS-max
Valeurs d'émission vibratoire lors du	burinage
normal	6,7 m/s <sup>2</sup>
vertical	4,7 m/s <sup>2</sup>

\* dans le béton dur C45/55

### Référence PKX 7

Équipement standard : Burineur Duss PKX 7, poignée avant en D, poignée supplémentaire, tube de graisse, coffret pour la machine et les outils.