

CIOCAN DE DEMOLARE TE 1000-AVR (CABLU UNIVERSAL)

Ciocan de demolare versatil pentru spargerea planșelor de beton și aplicații ocazionale de pereți

CARACTERISTICI TEHNICE CHEIE

Direcția de lucru: Pardoseală,

Perete

Tip mandrină scule: TE-S

Greutate conform procedurii EPTA

01/2003: 12.5 kg



CARACTERISTICI ȘI APLICAȚII

Caracteristici

- Multifuncționalitate – design optim pentru spargerea planșelor de beton și mâner lateral ergonomic pentru lucrări ocazionale de spargere a pereților
- Motor fără perii care nu necesită întreținere și sisteme de lubrifiere cu cameră triplă pentru intervale de întreținere mai lungi și durată extinsă de viață
- Valori extrem de reduse ale vibrațiilor datorită inovatorului sistem activ de reducere a vibrațiilor (AVR) Hilti
- Cablu de alimentare detașabil pentru înlocuirea rapidă și ușoară a cablurilor deteriorate/întrerupte direct pe șantier
- Sistemul opțional de îndepărtare a prafului TE DRS-B colectează până la 95% din praf

Aplicații

- Demolarea betonului și a zidăriei la nivel de pardoseală sau mai jos de brâu
- Renovarea pardoselilor de orice fel
- Îndepărtarea dalelor, buciardare și compactare
- Lucrări de dăltuire corectivă, cum ar fi ajustarea deschiderilor pentru uși și ferestre

CARACTERISTICI TEHNICE	
Direcția de lucru	Pardoseală, Perete
Tip mandrină scule	TE-S
Greutate conform procedurii EPTA 01/2003	12.5 kg
Energie de impact individual	26 J
Frecvență maximă a loviturilor	1950 lovituri/min
Performanța maximă de dăltuire	7800 cm ³ /min
Dimensiuni (LxlxI)	710 x 141 x 305 mm
Valoarea totală a vibrației măsurată pe trei direcții pentru dăltuirea în beton	5.0 m/s ² 1
Nivelul de presiune acustică măsurat A	85 dB (A) 2
Putere de alimentare nominală	1750 W