

**CHE 5-45 SDS-max**



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Technische attributen |
| Onbelast toerental | 235-500 /min |
| Onbelast slagtal | 1350-2870 /min |
| Max. slagenergie (EPTA) | 7,1 J |
| Beitelinstellingen | 12 |
| Max. boor-Ø in beton | 45 mm |
| Max. boor-Ø in muurwerk (HM boor) | 105 mm |
| Opgenomen vermogen | 1100 Watt |
| Gereedschapsopname | SDS-max |
| Gewicht | 5,9 kg |

|  |
| --- |
| Basisuitrusting |
| 1 diepte-aanslag |   |
| 1 handgreep |   |
| 1 tube vet |   |
| Transportkoffer |   |

 |
| Universele boorhamer 5 kg, SDS-max* Handige 1100 Watt boor- en beitelhamer in L-vorm
* Boren met of zonder hamerfunctie
* Draaistop om te beitelen
* Max. boorbereik tot 45 mm met hamerboor, 80 mm boren met freeskroon, 90 mm boren met hartmetalen boorkroon
* Met variabele snelheidsregeling voor een optimale snelheid
* Zijhandgreep en vibratie-arme handgreep
* Ideaal geschikt voor hamerboren, diam. 10-32 mm in metselwerk en beton voor koppelingen en injectieverankeringen
* Geschikt voor eenvoudige breekwerkzaamheden zoals het verwijderen van pleister, metselwerk en lichte beton
* De geïntegreerde service-indicator geeft het volgende onderhoudsinterval aan, evenals wanneer de koolborstels moeten worden vervangen
 |