

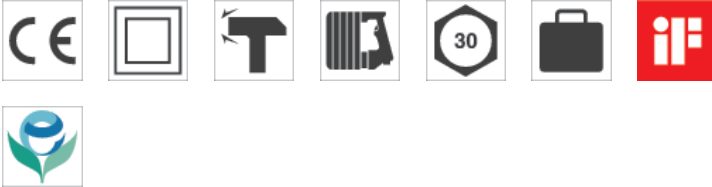
MEJSELHAMMER 1.340W  
H 65SB2



Produktnummer: 60100707 / gtin: 4966376124602, 4966376124596

#### EGENSKABER

- Højeste slagenergi i sin klasse - 42,0 Joule
- Ergonomisk vibrationsdæmpet D-håndtag med stor, låsbar afbryder (reducerer vibration med op til 50%)
- Innovativt og funktionelt design
- 30 mm sekskant værktøjsholder
- Nemt værktøjsskifte
- Meget driftssikker slagmekanisme
- Dobbeltisoleret aluminiumshus
- 360° drejeligt støttegreb
- Til tungere mejselarbejder i blandt andet beton og asfalt
- Vinder af iF Design Award 2006



#### LEVERES MED

Spidsmejsel, 360° drejeligt støttegreb, nøgler (M4/M8) og kuffert

#### TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Effekt	1.340W
Værktøjsfæste	30 mm sekskant
Slagtal ubelastet	1.400 /min
Slagenergi	42,0 Joule
Vibrationsniveau m/s <sup>2</sup> (3D)	19,9
Lydtryksniveau dB (A)	92,0
Lydeffekt dB (A)	103,0
Dimensjon (L x H)	726 x 246 mm
Vægt	16,5 kg

#### ANVENDELSESOMRÅDE

- Tungere mejselarbejder i blandt andet beton og asfalt etc.

## YDERLIGERE OPLYSNINGER

### iF Design Award

Prinsippet for utvikling av verktøy er det samme som det har vært siden "tidenes morgen", nemlig å kunne utføre mer arbeid på kortere tid og med mindre anstrengelser. I Hitachi's verktøyprogram forekommer ingen kompromisser. Samtlige maskiner er utviklet for å tåle stor belastning i et profesjonelt miljø... år etter år. Fokus er kontinuerlig rettet mot den profesjonelle brukers krav til kvalitet, design, ergonomi, sikkerhet, brukervennlighet og miljø ned til minste detalj, noe som har resultert i den prestisjetunge utmerkelsen iF Design Award fire år på rad.

iF Design Award ble første gang utdelt i 1954. I dag, over 50 år senere, er denne prisen ansett som en av verdens største, viktigste og mest prestisjefulle designutmærkelser. Konkurransen lokker til seg over 2.000 bidrag fra nærmere 40 land