

PH 30 Power X Art. nr. 4933 3964 20

30 mm SDS-plus combi-hamer

Kenmerken

- Softslagfunctie – reduceert de slagenergie voor boren in kwetsbare materialen
- Extra zwaar Heavy Duty slagstuk levert 3,5 Joule slagenergie
- Laag trillingsniveau dankzij ergonomische Softgrip
- Geïntegreerde metalen blokbouw (IMB) voor hoogste duurzaamheid van tandwielen
- Veiligheidskoppeling ter bescherming van mens en machine, ingeval een boor blokkeert
- Rechts-/linksregeling + hamerstop
- Roto-Stop + Variolock voor lichte beitelerwerkzaamheden
- FIXTEC-snelwisselsysteem voor werktuigen

Opgenomen vermogen	1030 W
Max. boor Ø in beton/hout/staal	30/40/13 mm
Max. boor Ø met boorkronen	82 mm
Belast toerental	0–850 omw/min
Belast aantal slagen	0–3800 per min
Slagenergie	3,5 J
Gewicht	2,9 kg
Vibratieniveau (tri-axiaal gemeten) bij boren/beitelen	22,0/14,0 m/s ²



Standaard toebehoren

4 m snoer, FIXTEC-adapter, 13 mm snelspanboorhouder, zijhandgreep met boordiepte-aanslag, transportkoffer

PH 28 X Art. nr. 4933 3963 92

28 mm SDS-plus combi-hamer

Kenmerken

- Extra zwaar Heavy Duty slagstuk levert 3,3 Joule slagenergie
- Laag trillingsniveau dankzij ergonomische Softgrip
- Geïntegreerde metalen blokbouw (IMB) voor hoogste duurzaamheid van tandwielen
- Veiligheidskoppeling ter bescherming van mens en machine, ingeval een boor blokkeert
- Rechts-/linksregeling voor schroeven
- Hamerstop voor boren in hout en staal
- Roto-Stop + Variolock voor lichte beitelerwerkzaamheden
- FIXTEC-snelwisselsysteem voor werktuigen

Opgenomen vermogen	820 W
Max. boor Ø in beton/hout/staal	28/30/13 mm
Max. boor Ø met boorkronen	68 mm
Belast toerental	0–900 omw/min
Belast aantal slagen	0–4000 per min
Slagenergie	3,3 J
Gewicht	2,9 kg
Vibratieniveau (tri-axiaal gemeten) bij boren/beitelen	22,0/16,0 m/s ²



Standaard toebehoren

4 m snoer, FIXTEC-adapter, 13 mm snelspanboorhouder, zijhandgreep met boordiepte-aanslag, transportkoffer

PH 28 Art. nr. 4933 3963 96

28 mm SDS-plus combi-hamer

Kenmerken

- Extra zwaar Heavy Duty slagstuk levert 3,3 Joule slagenergie
- Laag trillingsniveau dankzij ergonomische Softgrip
- Geïntegreerde metalen blokbouw (IMB) voor hoogste duurzaamheid van tandwielen
- Veiligheidskoppeling ter bescherming van mens en machine, ingeval een boor blokkeert
- Rechts-/linksregeling voor schroeven
- Hamerstop voor boren in hout en staal
- Roto-Stop + Variolock voor lichte beitelerwerkzaamheden

Opgenomen vermogen	820 W
Max. boor Ø in beton/hout/staal	28/30/13 mm
Max. boor Ø met boorkronen	68 mm
Belast toerental	0–900 omw/min
Belast aantal slagen	0–4000 per min
Slagenergie	3,3 J
Gewicht	2,7 kg
Vibratieniveau (tri-axiaal gemeten) bij boren/beitelen	22,0/16,0 m/s ²



Standaard toebehoren

4 m snoer, zijhandgreep met boordiepte-aanslag, transportkoffer

PH 26 X Art. nr. 4933 3874 70

26 mm SDS-plus combi-hamer

Kenmerken

- Onovertroffen prestaties door 2,9 J slagenergie en 4500 slagen per minuut
- Laagste trillingsniveau, slechts 13,5 m/s²
- Geïntegreerde metalen blokbouw (IMB) voor hoogste duurzaamheid van tandwielen
- Innovatieve en gepatenteerde gewichtsreductietechnologie
- Veiligheidskoppeling ter bescherming van mens en machine, ingeval een boor blokkeert
- Rechts-/linksregeling, Roto-Stop
- FIXTEC-snelwisselsysteem voor werktuigen

Opgenomen vermogen	725 W
Max. boor Ø in beton/hout/staal	26/30/13 mm
Belast toerental	0–2500 omw/min
Belast aantal slagen	0–4500 per min
Slagenergie	2,9 J
Gewicht	2,6 kg
Vibratieniveau (tri-axiaal gemeten) bij boren/beitelen	13,5/8,5 m/s ²



Standaard toebehoren

4 m snoer, FIXTEC-adapter, 13 mm snelspanboorhouder, zijhandgreep met boordiepte-aanslag, transportkoffer