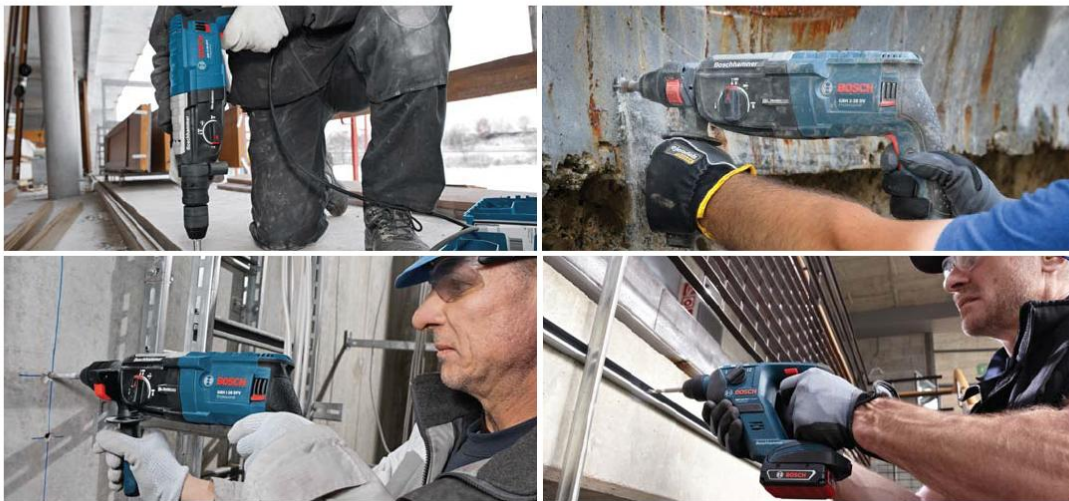


Polycaro-lezers testen de nieuwe Bosch-toestellen

'1.000 Tools – 1.000 Testers', met die slogan kondigde Bosch zijn gratis testactie aan in het vorige nummer van dit magazine. Verschillende aannemers-tegelzetter kregen daarbij de kans om uitvoerig kennis te maken met twee nieuwe krachtpatzers van het Duitse topmerk: de nieuwste generatie boorhamers (GBH 2-28) en de 'Compact' accuboormers (GBH 14,4/18 V). Nick Devinck uit Oostende, een trouwe lezer van Polycaro, was één van de gelukkigen. Een maand lang onderwierp hij beide toestellen aan een grondige test. Zijn bevindingen leest u hieronder.



Indrukwekkend beitelkracht
Nick Devinck, een aannemer gespecialiseerd in vloer- en metselwerken, ging gedurende een maand aan de slag met de nieuwe Bosch boorhamer. In die periode kon hij zich een goed beeld vormen van de prestaties van dit toestel. Zijn oordeel achteraf was heel positief. Qua impact-energie geeft hij aan dat de boorhamer, ondanks zijn relatief beperkte gewicht, een grote kracht produceert. Hij vindt het ook een gebruiksvriendelijke machine, zelfs voor betontoepassingen. De drie hoofdactiviteiten waarvoor Nick Devinck de GBH 2-28 DFV/DV Professional inzet, waren het boren van gaten in beton, het afkappen van pleisterwerk bij afbraak van oude badkamers en het vrijmaken van schachten voor het doorsteken van gas- en waterbuizen. Hij was onder de indruk van hoe vlot men met dit toestel kan werken in beton en hoe de machine ook alle mogelijke diameters boort. De meest indrukwekkende productfunctie van de

GBH 2-28 DFV/DV Professional is volgens hem de beitel functie. Ook bij deze functie lijkt de kracht van het toestel omgekeerd evenredig te zijn met het gewicht ervan. Hij haalt ook aan dat de zachte ergonomische greep van het toestel en het beperkte gewicht boorwerken boven het hoofd vergemakkelijken.

Klein maar krachtig
In diezelfde maand testte onze lezer ook de nieuwe accuboormer GBH 18V-Li uit. Volgens hem heeft deze nieuwe accuboormer, voor de kleine machine die het maar is, toch een grote energetische slagkracht. Het toestel voldoet zeker voor middelgrote boringen dankzij een goede koppel. Boren in beton gaat echter moeilijker. Een groot voordeel is wel dat de batterij een voldoende lange levensduur heeft, wat de vooruitgang van het werk ten goede komt. Nick Devinck gebruikte de GBH 18V-Li voornamelijk voor het boren van gaten door de

isolatie in spouwmuur. Door deze gaten werden dan spouwvakken bevestigd. Het toestel ging zonder problemen een hele ochtend mee en per batterijlading kon hij zo'n 30 gaten boren. Wat deze tester erg waardeerde, is het compacte formaat en beperkte gewicht van de tool. Dat de GBH 18V-Li zo weinig weegt, vergemakkelijkt activiteiten waarbij men boven het hoofd dient te boren. Drie productkenmerken sprongen in het oog. Doordat het toestel zo compact is, ligt het goed in de hand en kan men gemakkelijk een stevige grip aanhouden. Bovendien gaat het ontkoppelen van de SDS-koppeling bij het wisselen van boren telkens vlot. Ten slotte geeft de slagfunctie extra kracht bij het invijzen in hardere materialen. Nick Devinck besluit zijn evaluatie van de nieuwe accuboormer GBH 18V-Li met opnieuw de nadruk te leggen op het vermogen van dit toestel, zeker gezien het beperkte gewicht dat deze krachtpatser heeft.