

## ERGO™ Geïsoleerde schroevendraaier voor kruiskopschroeven met 3-componenten handvat, VDE-gecertificeerd PH0 x 20 mm x 75 mm



- Ontwikkeld in de loop van het ERGO™-proces
- Geïsoleerde ERGO™ VDE-schroevendraaiers voor kruiskopschroeven.
- Gepolijste punt voor meer nauwkeurigheid
- Driecomponentenhandgreep voor maximaal bedieningscomfort, zacht materiaal met geribbeld oppervlak voor betere grip en grotere krachtoverbrenging
- Maximaal comfort en minimale belasting dankzij ergonomisch ontwerp
- Kleurmarkering aan het uiteinde van het handvat voor snelle identificatie van het type blad
- Het juiste mes is gemakkelijk te herkennen aan de kleurmarkering en het symbool op het uiteinde van het handvat.
- Geen kleuridentificatie in extra kleine greep, maat PH0
- Vlakke zijanten voorkomen wegrollen
- Geïntegreerd ophangoog
- Vlakke zijanten voorkomen wegrollen
- Normen: ISO 8764/DIN 5260, IEC 60900, VDE-gecertificeerd.
- Lemmet van hoogwaardige staallegering
- Voor werkzaamheden aan werkstukken onder spanning, tot 1000 V
- Hoogwaardige isolatielaag rechtstreeks op het blad gespoten
- Getest en vervaardigd volgens IEC 60900, getest in een waterbad bij 10000 V
- De juiste punt is gemakkelijk te herkennen aan de kleurmarkering op het handvat

<b>Artikelnr.</b>	<b>WL18287</b>
Model	BE 8600S
Fabrikant	BAHCO
Fabrikant artikelnr.	BE-8600S
GPSR-fabrikantgegevens	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
Lengte	270 mm
Breedte	60 mm
Hoogte	40 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
Handvatlengte	103 mm
VDE	ja
Schroeftype	PH0
ESD-compatibel	nee
Verpakkingsafmetingen	enkele
Schroevendraaier type	1000 V geïsoleerd
Handvatbreedte	17 mm
Gereedschapslengte	197 mm
Handvatdiameter	17 mm
Bladlengte	75 mm

## Autres versions

Artikelnr.	Schroeftype	Bladlengte	Handvatbreedte	Gereedschapslengte
<b>WL18287</b>	<b>PH0</b>	<b>75 mm</b>	<b>17 mm</b>	<b>197 mm</b>
WL18288	PH1	80 mm	27 mm	202 mm
WL53474	PH1	150 mm	27 mm	272 mm
WL53478	PH2	100 mm	27 mm	222 mm
WL18289	PH2	100 mm	36 mm	222 mm
WL53480	PH2	175 mm	36 mm	297 mm
WL18290	PH3	150 mm	36 mm	272 mm

Products for the electronic industry



WL18291

PH4

200 mm

36 mm

361 mm

