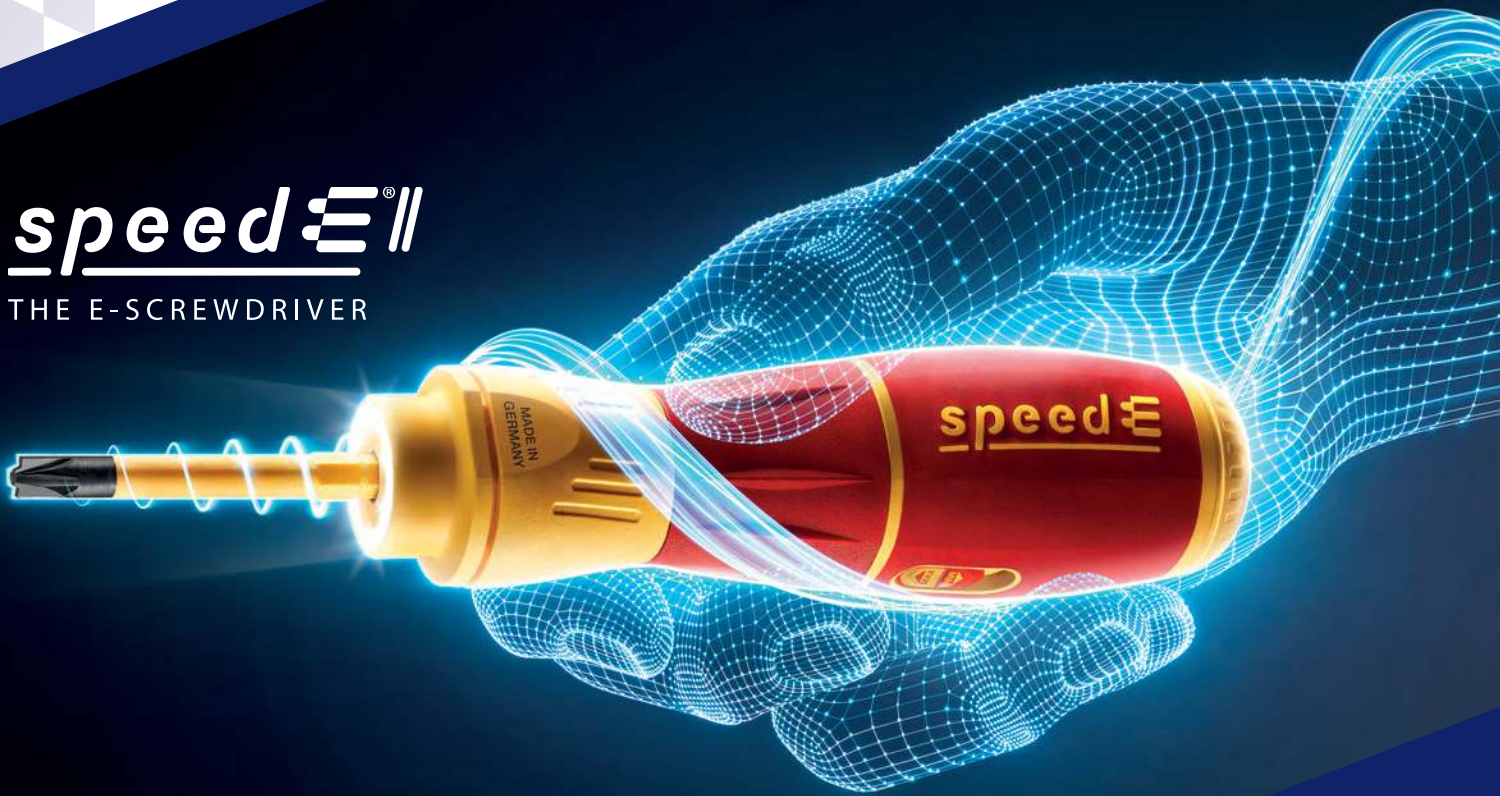


amwittools  
**Quality  
Selection**

**Sneller  
Krachtiger  
Meer controle**

**speedE<sup>®</sup> II**  
THE E-SCREWDRIVER



U kent speedE<sup>®</sup> als de eerste E-schroevendraaier van Wiha, waarmee u efficiënter en op een gezondere manier kunt werken. Wiha zou Wiha niet zijn als ze het daarbij zouden laten. Daarom presenteren wij nu de nieuwe speedE<sup>®</sup> II – nog sneller, nog sterker en nog veelzijdiger.

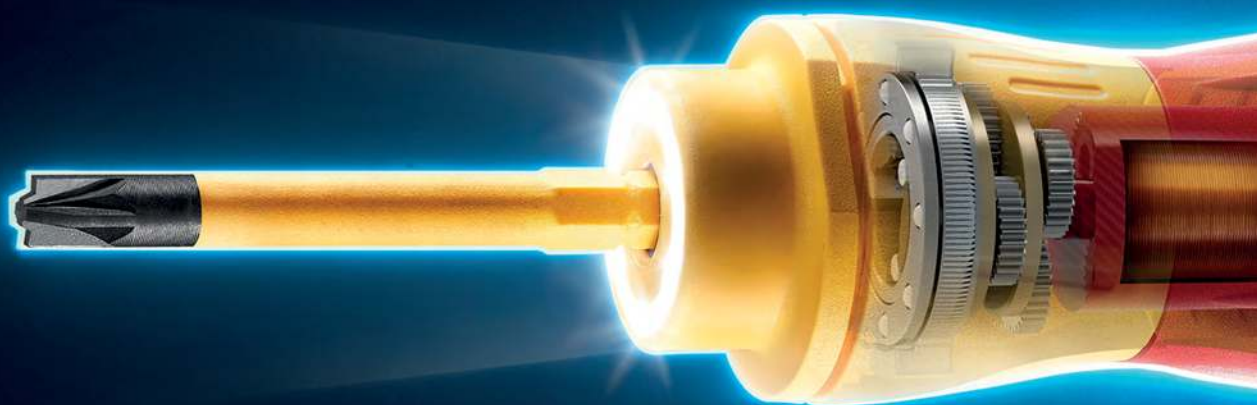
# Wiha speedE II

Vele schroefverbindingen per dag, honderden schroefverbindingen per week. Als vakman investeert men veel tijd en energie in terugkerende schroefwerkzaamheden. De daaruit voortvloeiende pijn in de polsen is een natuurlijke reactie van het lichaam. Dankzij de elektrische aandrijving van de E-schroevendraaier speedE® II worden de gewrichten en pezen vooral bij intensief gebruik ontzien. Bovendien wordt de normaal benodigde tijd tot 1/3 gereduceerd.

Bij gevoelige schroefverbindingen, zoals kunststof afdekkingen van contactdozen, mag niet te zwaar worden aangedraaid, aangezien het materiaal anders beschadigd kan worden. Hier schakelt de speedE® II automatisch uit bij 0,4 Nm en behoudt de gebruiker de volledige controle om het laatste vastdraaien op gevoel met de hand uit te voeren.

Als er schroefwerkzaamheden zijn, waarbij meer kracht noodzakelijk is, biedt de speedE® van de tweede generatie de mogelijkheid om met een schuifschakelaar de elektrische kracht tot 1,0 Nm te verhogen. De kleur van de slimBits dient daarbij als hulp, zodat het juiste krachtniveau overeenkomstig de desbetreffende toepassing wordt ingesteld. De rode slimBits met de kleinere profielen worden in de rode schuifpositie gebruikt, de gele Power slimBits met de grotere profielen geven aan dat hier in de krachtigere, gele schuifpositie gewerkt kan worden. Als er een keer meer kracht nodig is, kan de speedE® II niettemin handmatig tot 12 Nm worden gebruikt, zonder dat deze daardoor beschadigd raakt.

**wiha**   
Tools that work for you



## Toepassing:

Het ideale gereedschap voor alle schroefwerkzaamheden, b.v. contactdoosmontage, werkzaamheden in schakelkasten, industrieel onderhoud en montage, onderhoud en reparatie van elektrisch gereedschap, huishoudelijke apparaten en witgoed, ramen- en deurenmontage, installatie van verwarming, airconditioning en sanitair en reparatie van fiets, motor en grasmaaier. Ook perfect voor werkzaamheden in en rond het huis b.v. voor het in elkaar zetten van meubels, reparaties en andere klussen.

## WIHA speedE II Electric Schroevendraaier

Inhoud set:

- 1x E-schroevendraaierhandgreep speedE
- 1x Accuset 18500 Li-ion
- 1x Oplader voor accu type 18500 Li-ion
- 1x Bit slimBit electric, sleufkop: 3,5 mm, Lengte bit: 75 mm
- 1x Bit slimBit electric, SL/PZ2, Lengte bit: 75 mm
- 1x L-BOXX Mini voor speedE®

**169,00**



Art. Nr. 25044318



slimBits en speedE® getest bij 10.000V AC en toegelaten voor 1.000V AC.



100% compatibel met het Wiha slimBit-systeem en de easyTorque moment adapters.



Sneller werken dankzij de elektrische aandrijving.



Met geïntegreerde LED ring voor beter zicht op uw werkplek.



Aanbevolen door artsen en therapeuten van de AGR.



**Materiaalbeschermingsfunctie bij 0,4 Nm: Perfect voor sensitieve toepassingen.**

Op plaatsen waar met meer gevoel moet worden geschroefd, kiest men voor het krachtniveau 0,4 Nm. Op die manier kunnen ook sensitieve schroefverbindingen snel worden uitgevoerd. Natuurlijk met automatische materiaalbeschermingsfunctie, bij precieze schroefklussen ondersteund door easyTorque momentadapters.

**Materiaalbeschermingsfunctie bij 1,0 Nm: Perfect voor langere schroeven.**

Dankzij het nieuwe krachtniveau van 1,0 Nm is speedE® II nu ook de ideale tool voor schroefwerkzaamheden waar meer kracht voor nodig is. Daar waar steeds vaker langere schroeven worden ingezet.

# SlimBits



• Geen Slim uitvoering

Art.Nr.	Ø	↔	↔	max. Nm
22043114	1,5	•	75	0,4
22043115	2,0	•	75	0,4
22034578	2,5	•	75	0,4
22034579	3,0	•	75	0,5
22041159	3,5	•	75	0,6
22034580	4,0	•	75	0,8
22034581	5,5	•	75	1,0
22034582	6,5	•	75	1,2

Art.Nr.	PH	↔	max. Nm
22043116	PH0	75	0,4
22034583	PH1	75	3,8
22034584	PH2	75	5,5

Art.Nr.	PZ	↔	max. Nm
22043117	PZ0	75	0,5
22034585	PZ1	75	3,8
22034586	PZ2	75	5,5

Art.Nr.	Torx	↔	max. Nm	
22043140	T5	•	75	0,4
22043141	T6	•	75	0,4
22043142	T7	•	75	0,4
22035506	T8	•	75	1,3
22041160	T9	•	75	1,3
22035507	T10	•	75	3,8
22035508	T15	•	75	5,0
22035509	T20	•	75	5,5
22036071	T25	•	75	5,5

Art.Nr.	Inbus	↔	max. Nm	
22037222	1,5	•	75	0,9
22037223	2	•	75	1,8
22037224	2,5	•	75	3,8
22037147	3	•	75	5,5
22037225	4	•	75	5,5
22037226	5	•	75	5,5
22037227	6	•	75	5,5

Art.Nr.	Xeno SL/PZ	↔	max. Nm
22034589	SL/PZ1	75	3,8
22034590	SL/PZ2	75	5,5

Art.Nr.	Robertson	↔	max. Nm	
22035510	#1	2,3	75	5,5
22035511	#2	2,8	75	5,5

Art.Nr.	Xeno SL/PH	↔	max. Nm
22034587	SL/PH1	75	3,8
22034588	SL/PH2	75	5,5

## Verlengde Bithouder



22043292

## Moment Adapters



De momentadapter wordt geplaatst tussen de speedE® en de bit en maakt zo van de speedE® een momentschroevendraaier met vast ingesteld moment. De momentadapter is leverbaar in de volgende waarden:

Art.Nr.	Nm	EA%	↔	↕
22041341	0,8 Nm	10%	59	5,5
22041342	2,0 Nm	10%	59	5,5
22041343	2,5 Nm	10%	59	5,5
22041344	2,8 Nm	10%	59	5,5
22041345	4,0 Nm	10%	59	5,5

## Doppen



Art.Nr.	Ø	mm
22043088	4	42
22043089	5	42
22043090	5,5	42
22043091	6	42
22043092	7	42
22043093	8	42
22043094	9	42
22043095	10	42
22043096	11	42
22043097	12	42
22043098	13	42
22043099	14	42

## SlimVario Adapter



22043139



U kunt de bit gerust in de speedE® laten zitten wanneer u gebruik maakt van de heuptas.



25044367

## Eurostekker



De stekker is uitsluitend voor de Wiha accu oplader voor accutype 18500 Li-ion geschikt. Hiermee kan de oplader op alle contactdozen met eurostekker gebruikt worden.

25044363

## Accuset 18500 Li-ion



25041914



Dealerinformatie: