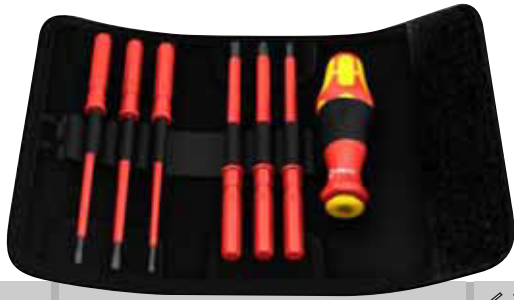


Kraftform Kompakt® VDE 60 i/7

Falttasche mit 154 mm langen VDE-Wechselklingen
7-teilig



Code	Inhalt: je 1 Stück	
05003470001	1 Handhalter 817 VDE Kraftform® Klingen (jeweils 154 mm lang)	1
⊖ KK 60 i	0,4 x 2,5 mm; 0,6 x 3,5 mm; 0,8 x 4,0 mm; 1,0 x 5,5 mm	
⊕ KK 62 i	PH 1; PH 2	

Kraftform Kompakt® VDE 60 i/62 i/65 i/18

Falttasche mit 154 mm langen VDE-Wechselklingen
18-teilig



Code	Inhalt: je 1 Stück	
05003471001	1 Handhalter 817 VDE Kraftform® Klingen (jeweils 154 mm lang)	1
⊖ KK 60 i	0,4 x 2,5; 0,6 x 3,5; 0,8 x 4,0; 1,0 x 5,5	
⊕ KK 62 i	PH 1; PH 2	
⊕ KK 65 i	PZ 1; PZ 2	
⊕ KK 62 i	PH/S # 1; PH/S # 2	
⊕ KK 65 i	PZ/S # 1; PZ/S # 2	
⊖ KK Schaltschrank 96		
⊖ KK Schaltschrank 97		
⊖ KK Schaltschrank 98		
⊖ KK Schaltschrank 99		
⚡ 247	Spannungsprüfer 3,0 x 70 mm	

817 VDE Handhalter

für Wera VDE-Wechselklingen



Anwendung: für Wera VDE-Wechselklingen

Griff: Kraftform® mit Abrollschutz, mehrkomponentig

Code	mm	mm	inch	
05003990001	9	102	4"	2

Kraftform Kompakt® VDE 60 i

VDE -Wechselklingen 154 mm lang



Anwendung: Schlitz-Schrauben
Klinge: Brüniert, isoliert
Antrieb: 9 mm Sechskant mit Einführschräge

Abtrieb: PlusMinus Schlitz/
Phillips, konische Schneide
Norm: IEC 60900 : 2004 und
DIN EN 60900

Code	α	b	A	b A	
	mm		mm	inch	
05003400001	0,4	2,5	154	3/32 x 61/16"	5
05003401001	0,5	3,0	154	1/8 x 61/16"	5
05003402001	0,6	3,5	154	9/64 x 61/16"	5
05003403001	0,8	4,0	154	5/32 x 61/16"	5
05003404001	1,0	5,5	154	7/32 x 61/16"	5

Kraftform Kompakt® VDE 62 i

VDE -Wechselklingen 154 mm lang



Anwendung: Kreuzschlitz-Schrauben Phillips-Recess
Klinge: Brüniert, isoliert
Antrieb: 9 mm Sechskant mit Einführschräge

Abtrieb: DIN 5260-PH,
ISO 8764-PH
Norm: IEC 60900 : 2004 und
DIN EN 60900

Code		A	A	
		mm	inch	
05003410001	PH 0	154	61/16"	5
05003411001	PH 1	154	61/16"	5
05003412001	PH 2	154	61/16"	5

Kraftform Kompakt® VDE 65 i

VDE -Wechselklingen 154 mm lang



Anwendung: Kreuzschlitz-Schrauben Pozidriv
Klinge: Brüniert, isoliert
Antrieb: 9 mm Sechskant mit Einführschräge

Abtrieb: ISO 8764-PZ
Norm: IEC 60900 : 2004 und
DIN EN 60900

Code		A	A	
		mm	inch	
05003451001	PZ 1	154	61/16"	5
05003452001	PZ 2	154	61/16"	5

Kraftform Kompakt® VDE 62 i PH/S

VDE -Wechselklingen 154 mm lang



Anwendung: PlusMinus-Schrauben Schlitz/Phillips

Klinge: Brüniert, isoliert

Antrieb: 9 mm Sechskant mit Einführschräge

Abtrieb: PlusMinus, Schlitz/Phillips

Norm: IEC 60900 : 2004 und DIN EN 60900

Code		A			
		mm	inch		
05003440001	PH/S # 1	154	6 ¹ / ₁₆ "	5	
05003441001	PH/S # 2	154	6 ¹ / ₁₆ "	5	

Kraftform Kompakt® VDE 65 i PZ/S

VDE -Wechselklingen 154 mm lang



Anwendung: PlusMinus-Schrauben Schlitz/Pozidriv

Klinge: Brüniert, isoliert

Antrieb: 9 mm Sechskant mit Einführschräge

Abtrieb: PlusMinus, Schlitz/Pozidriv

Norm: IEC 60900 : 2004 und DIN EN 60900

Code		A			
		mm	inch		
05003445001	PZ/S # 1	154	6 ¹ / ₁₆ "	5	
05003446001	PZ/S # 2	154	6 ¹ / ₁₆ "	5	

Kraftform Kompakt® VDE 60 i/7
pouch with 154 mm long VDE-blades
7 pieces set



Code	Content:	
05003470001	1 Kraftform® handle 817 VDE for inter-changeable blades Blades (154 mm long):	1
	<ul style="list-style-type: none"> ● KK 60 i 0,4 x 2,5 mm; 0,6 x 3,5 mm; 0,8 x 4,0 mm; 1,0 x 5,5 mm ⊕ KK 62 i PH 1; PH 2 	

Kraftform Kompakt® VDE 60 i/62 i/65 i/18
Pouch with 154 mm long VDE-blades
18 pieces set



Code	Content:	
05003471001	1 Kraftform® handle 817 VDE for inter-changeable blades Blades (154 mm long):	1
	<ul style="list-style-type: none"> ● KK 60 i 0,4 x 2,5; 0,6 x 3,5; 0,8 x 4,0; 1,0 x 5,5 ⊕ KK 62 i PH 1; PH 2 ⊕ KK 65 i PZ 1; PZ 2 ⊕ KK 62 i PH/S # 1; PH/S # 2 ⊕ KK 65 i PZ/S # 1; PZ/S # 2 ○ KK blade for switchboard cabinet 96 VK 6,3 ○ KK blade for switchboard cabinet 97 VK 8,1 ○ KK blade for switchboard cabinet 98 DK ○ KK blade for switchboard cabinet 99 FL ⚡ 247 Voltage tester 3,0 x 70 mm 	

817 VDE handle
for Wera inter-changeable VDE blades



Application: Wera inter-changeable VDE-blades
Handle: Kraftform® with anti-roll protection, multi-component

Code	mm	mm	inch	
05003990001	9	102	4 ³ / ₄ "	2

Kraftform Kompakt® VDE 60 i
VDE-Blades, inter-changeable, 154 mm long



Application: For slotted screws
Blade: Black, insulated
Drive: 9 mm hexagonal
Tip: DIN 5264-A, ISO 2380, conical blade
Norm: IEC 60900 : 2004 and DIN EN 60900

Code	α	b	A	b A	
	mm		mm	inch	
05003400001	0,4	2,5	154	3/32 x 6 ¹ / ₁₆ "	5
05003401001	0,5	3,0	154	1/8 x 6 ¹ / ₁₆ "	5
05003402001	0,6	3,5	154	9/64 x 6 ¹ / ₁₆ "	5
05003403001	0,8	4,0	154	5/32 x 6 ¹ / ₁₆ "	5
05003404001	1,0	5,5	154	7/32 x 6 ¹ / ₁₆ "	5

Kraftform Kompakt® VDE 62 i
VDE-Blades, inter-changeable, 154 mm long



Application: For Phillips screws
Blade: Black, insulated
Drive: 9 mm hexagonal
Tip: DIN 5260-PH, ISO 8764-PH
Norm: IEC 60900 : 2004 and DIN EN 60900

Code		A	A	
		mm	inch	
05003410001	PH 0	154	6 ¹ / ₁₆ "	5
05003411001	PH 1	154	6 ¹ / ₁₆ "	5
05003412001	PH 2	154	6 ¹ / ₁₆ "	5

Kraftform Kompakt® VDE 65 i
VDE-Blades, inter-changeable, 154 mm long



Application: For Pozidriv screws
Blade: Black, insulated
Drive: 9 mm hexagonal
Tip: ISO 8764-PZ
Norm: IEC 60900 : 2004 and DIN EN 60900

Code		A	A	
		mm	inch	
05003451001	PZ 1	154	6 ¹ / ₁₆ "	5
05003452001	PZ 2	154	6 ¹ / ₁₆ "	5

Kraftform Kompakt® VDE 62 i PH/S

VDE-Blades, inter-changeable, 154 mm long



Application: PlusMinus screws, slotted/Phillips
Tip: PlusMinus, slotted/Phillips
Blade: Black, insulated
Drive: 9 mm hexagonal
Norm: IEC 60900 : 2004 and DIN EN 60900

Code		A			
		mm	inch		
05003440001	PH/S # 1	154	6 ¹ / ₁₆ "	5	
05003441001	PH/S # 2	154	6 ¹ / ₁₆ "	5	

Kraftform Kompakt® VDE 65 i PZ/S

VDE-Blades, inter-changeable, 154 mm long



Application: PlusMinus screws, slotted/Pozidriv
Tip: PlusMinus, slotted/Pozidriv
Blade: Black, insulated
Drive: 9 mm hexagonal
Norm: IEC 60900 : 2004 and DIN EN 60900

Code		A			
		mm	inch		
05003445001	PZ/S # 1	154	6 ¹ / ₁₆ "	5	
05003446001	PZ/S # 2	154	6 ¹ / ₁₆ "	5	