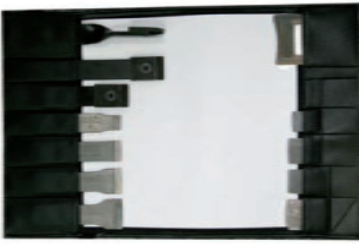


## Schabewerkzeuge Werkzeugsortimente

### Sortiment Nr. 10

**Bestellnummer:**

210 099 710



BIAX-Schabeklingensortiment Nr. 10,  
für Schabertyp BS 40, BL 40, BL 10 und DL 40

Inhalt	
Klemmhalter:	KL 80, KL 130, KL 130 V
Kontrolllehre:	
Schabeplatten:	25/20, 25/25, 25/30 30/40 ST
Schabeklingen:	15/90, 20/90, 25/90, 30/90

### Sortiment Nr. 20

**Bestellnummer:**

210 098 910



BIAX-Schabeklingensortiment Nr. 20,  
für Schabertyp BS 40, BL 40, BL 10 und DL 40

Inhalt	
Klemmhalter:	KL 170
Kontrolllehre:	
Schabeklingen:	15/150, 20/150, 25/150, 30/150 20/150 ST

### Sortiment Nr. 30

**Bestellnummer:**

210 099 510



BIAX-Schabeklingensortiment Nr. 30,  
für Schabertyp HM 10

Inhalt	
Halbmondschabeklingen:	R 60/20, R 90/20, R 120/20, R 150/20

### Sortiment Nr. 31

**Bestellnummer:**

210 099 500



BIAX-Schabeklingensortiment Nr. 31,  
für Schabertyp HM 10

Inhalt	
Klingenhalter:	KL 70
Halbmondschabeplatten:	R 60, R 90, R 120, R 150

### Sortiment Nr. 40

**Bestellnummer:**

210 098 500





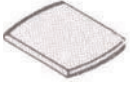

BIAX-Schabeklingensortiment Nr. 40,  
für Schabertechnik 40

Inhalt	
Kontrolllehre:	
Schabeklingen:	15/90/R 20, 20/90/R 40 15/150/R 20, 20/150/R 40

# Schabewerkzeuge





## Schabeklingen

### BIAX-Schabeplatten






Funktion	Hartmetall zum Vor- und Fertigschaben					
						
Typ	25/20	25/25	25/30	25/20	25/25	25/30
Bestell-Nr.:	001 400 203	001 400 205	001 400 207	001 400 219	001 400 220	001 400 221
Abmessung (LxB): mm	25x20	25x25	25x30	25x20	25x25	25x30
Schneidenradius: mm	60	90	140	300	300	300
Spanwinkel:	-3,5°	-3,5°	-3,5°	-3,5°	-3,5°	-3,5°

Funktion	Verwendbar als Schleiflehre, zur Tragepunktkontrolle und als Abziehwerkzeug	HSS- speziell zum Stahlschaben	
			
Typ		25/30 ST	30/40 ST
Bestell-Nr.:	003 001 639	001 400 209	001 400 210
Abmessung (LxB): mm	60x50	25x30	30x40
Schneidenradius: mm	-	60	60
Spanwinkel:	-	+32°	+32°







### BIAX-Klemmhalter für Schabeplatten

Funktion	Standard kurze Ausführung	Verlängert elastisch	Verdreht für schwer zugängliche Stellen	Für den Einsatz von Schabeklingen an schwer zugänglichen Stellen
				
Typ	KL 80	KL 130	KL 130 V	KL 170
Bestell-Nr.:	007 004 696	007 004 695	007 004 679	008 002 791
Abmessung (LxB): mm	85x23	135x23	134x23	170x24

## BIAX-Klingen mit Hartmetall Einsatz 90 mm

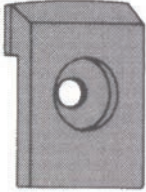
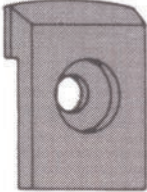
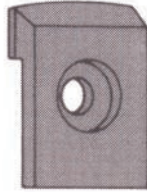
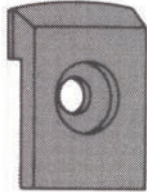
Funktion	Schwalbenschwanzführungen schmale Führungsbahnen	Standardklingen für schmale Führungsbahnen	Standardklingen Vorschaben	Vorschaben	Vorschaben
					
Typ	10/90	15/90	20/90	25/90	30/90
Schneidenradius: mm	60	60	60	90	140
Bestell-Nr.:	001 400 401	001400 403	001400 405	001 400 407	001 400 409
Schneidenradius: mm	-	20	40	-	-
Bestell-Nr.:	-	001400 413	001400 414	-	-
Abmessung (LxB) mm	90 x10	90x15	90x20	90x25	90x30
Spanwinkel:	-3,5°	-3,5°	-3,5°	-3,5°	-3,5°

## BIAX-Klingen mit Hartmetall Einsatz 150 mm


Funktion	Spezialklingen zum Fertigschaben, gefederte Ausführung					HSS-Klinge zum Stahlschaben
						
<b>90° verdrehte Klingen auf Anfrage</b>						
Typ	10/150	15/150	20/150	25/150	30/150	20/150 ST
Schneidenradius: mm	60	60	60	90	140	60
Bestell-Nr.:	001401 901	001401 902	001401 903	001401 904	001401 905	001401 906
Schneidenradius: mm	-	20	40	-	-	-
Bestell-Nr.:	-	001401 910	001401 911	-	-	-
Abmessung (LxB): mm	150x10	150x15	150x20	150x25	150x30	150x20
Spanwinkel:	-3,5°	-3,5°	-3,5°	-3,5°	-3,5°	+32°

## Schabewerkzeuge Klemmhalter und Klingeneinsätze zum Musterschaben





### BIAX-Klingeneinsätze für Schabertyp HM 10

Funktion	Hartmetallbestückt Standardklingen - robuste Ausführung zum Schaben von Öltaschen			
				
Typ	R 60	R 90	R 120	R 150
Bestell-Nr.:	001 400 902	001 400 905	001 400 907	001 400 908
Abmessung (LxB): mm	34 x 23	34 x 23	34 x 23	34 x 23
Schneidenradius: mm	60	90	120	150
Spanwinkel:	-3,5°	-3,5°	-3,5°	-3,5°
Musterart:	klein	Standard	groß	extra groß

### BIAX-Klemmhalter

Funktion	für Klingeneinsätze
	
Typ	KL 70
Bestell-Nr.:	007 004 699
Abmessung (LxB): mm	75 x 20

### BIAX-Halbmond-schabeklingen für Schabertyp HM10

Funktion	Hartmetallbestückt tiefe Öltaschen garantieren den Ölschmierung ohne Zerreißen des Ölfilms			
				
Typ	R 60/20	R 90/20	R 120/20	R 150/20
Bestell-Nr.:	001 400 415	001 400 416	001 400 417	001 400 418
Abmessung (LxB): mm	90 x 20	90 x 20	90 x 20	90 x 20
Schneidenradius: mm	60	90	120	150
Musterart:	klein	Standard	groß	extra groß