



# BOSCH



# NUR EIN KLICK

X-LOCK. Das ultimative  
Wechselsystem für Winkelschleifer

**X**LOCK

It's in your hands. Bosch Professional.

# INHALTSVERZEICHNIS



Die Weltneuheit von Bosch Professional – das innovative System, um Winkelschleifer-Zubehör mit nur einem Klick zu wechseln. 100% werkzeuglos!

3	X-LOCK	12	X-LOCK ZUBEHÖR-PROGRAMM
4	X-TRA REVOLUTIONÄR	14	X-LOCK Trenn- und Schruppscheiben
6	X-LOCK WINKELSCHLEIFER	16	X-LOCK Schleifmittel
8	FUNKTIONSWEISE	20	X-LOCK Schleifteller
10	ANWENDUNGSBEREICHE	22	X-LOCK Stahlbürsten
		24	X-LOCK Edelstahlbürsten
		26	X-LOCK Diamanttrennscheiben
		28	X-LOCK Diamantbohrer
		30	X-LOCK Carbide Multi Wheel

## DEINE VORTEILE AUF EINEN BLICK

EINFACH & SCHNELL

Nur ein Klick. Einfacher Wechsel von Winkelschleifer-Zubehör ohne verlierbare Teile oder zusätzliches Werkzeug – bis zu 5-mal schneller im Vergleich zu konventionellen Wechselsystemen.

UMFASSEND

Wir bieten eine große Auswahl an Winkelschleifern und Zubehören, um alle anstehenden Aufgaben zu bewältigen.  
Ein bahnbrechendes System, entwickelt von Bosch Professional.

ZUVERLÄSSIG

Drehrichtungsgebundene Zubehöre wie Diamantscheiben können mit Hilfe des innovativen X-LOCK Systems nicht mehr falsch montiert werden. Dies führt zu besseren Arbeitsergebnissen!



Mehr über X-LOCK erfährst du auf [www.x-lock.com](http://www.x-lock.com)

# X-TRA REVOLUTIONÄR

Die einfachste Lösung, um mit Winkelschleifern zu arbeiten!

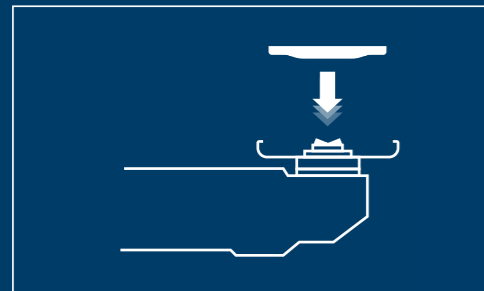


## KOMFORTABLER WECHSEL

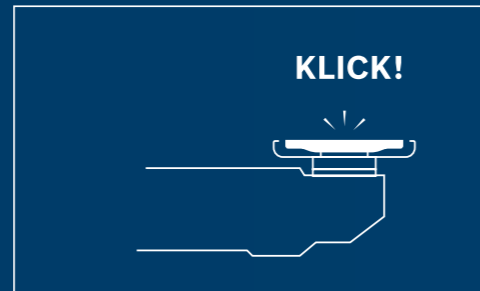
EINFACH & SCHNELL

Klicke das Zubehör auf die X-förmige Aufnahme und lege los.  
Betätige den Hebel und löse das Zubehör mit geringem Kraftaufwand.

### BEFESTIGEN



Zentriere die Scheibe

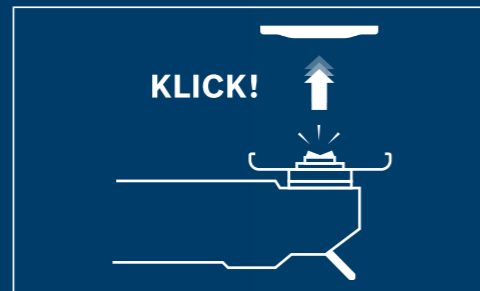


Drücke bis zum Klick

### LÖSEN



Betätige den Hebel



Entferne die Scheibe



## KEINE NACHARBEIT

EINFACH & SCHNELL

Bei der Arbeit mit X-LOCK Winkelschleifern gehören überstehende Muttern der Vergangenheit an. Schleifen mit flachem Winkel ist nun bequem möglich, ohne die Oberfläche zu beschädigen.

## PASST IMMER

UMFASSEND

Nahezu jedes X-LOCK Zubehör kann auch auf herkömmlichen Winkelschleifern mit Spindelaufnahme befestigt werden. Mit über 130 Zubehören ist jede Anwendung möglich.



## SPÜRBAR VERRIEGELT

ZUVERLÄSSIG

Durch das Klick-Geräusch beim Aufsetzen des Zubehörs kannst du dir sicher sein, dass es fest am Winkelschleifer montiert ist, und guten Gewissens mit deiner Arbeit beginnen.

# X-LOCK WINKELSCHLEIFER

Die neue Lösung für alle Trenn- und Schleifarbeiten.



**GWX 19-125 S**  
Netz-Winkelschleifer  
mit X-LOCK

**GWX 18V-10 SC**  
Akku-Winkelschleifer  
mit X-LOCK

## AKKU-WINKELSCHLEIFER

Beschreibung	Bestellnummer	Spannung (V)	Leerlaufdrehzahl	Scheiben-Ø	Gewicht	Wiederanlaufschutz	Konstantelektronik
GWX 18V-10 C	06017B0200	18 V	9.000	125 mm	2,0 kg	x	
GWX 18V-10 SC	06017B0400	18 V	4.500-9.000	125 mm	2,0 kg	x	
GWX 18V-10 SC	06017B0401	18 V	4.500-9.000	125 mm	2,0 kg	x	
GWX 18V-10 PC	06017B0700	18 V	9.000	125 mm	2,0 kg	x	
GWX 18V-10 PSC	06017B0800	18 V	4.500-9.000	125 mm	2,0 kg	x	
GWX 18V-15 SC	06019H6500	18 V	3.400-11.000	125 mm	2,2 kg	x	
GWX 18V-15 SC	06019H6501	18 V	3.400-11.000	125 mm	2,2 kg	x	

Überlastschutz	Sanftanlauf	PROtection Switch (Totmannschalter)	Vibration Control	Kickback Control	Bremse	Drop Control
	x		x	x	x	x
	x		x	x	x	x
	x		x	x	x	x
	x	x	x	x	x	x
	x	x	x	x	x	x
	x		x	x	x	x
	x		x	x	x	x

## NETZ-WINKELSCHLEIFER

Beschreibung	Bestellnummer	Eingangsleistung	Leerlaufdrehzahl	Scheiben-Ø	Gewicht	Wiederanlaufschutz	Konstantelektronik
GWX 9-115 S	06017B1000	900	2.800-11.000	115 mm	2,1 kg	x	
GWX 9-125 S	06017B2000	900	2.800-11.000	125 mm	2,1 kg	x	
GWX 10-125	06017B3000	1.000	11.000	125 mm	2,2 kg	x	
GWX 13-125 S	06017B6002	1.300	2.800-11.500	125 mm	2,4 kg	x	x
GWX 14-125	06017B7000	1.400	11.000	125 mm	2,3 kg	x	
GWX 17-125 S	06017C4002	1.700	2.800-11.500	125 mm	2,5 kg	x	x
GWX 19-125 S	06017C8002	1.900	2.000-11.500	125 mm	2,5 kg	x	x

Überlastschutz	Sanftanlauf	PROtection Switch (Totmannschalter)	Vibration Control	Kickback Control
			x	
			x	
x	x		x	x
x	x		x	x
x	x		x	x

# ZUBEHÖRWECHSEL WAR NOCH NIE EINFACHER

Keine zusätzlichen Schlüssel  
notwendig. 100% werkzeuglos.

## CLICK!



# X-LOCK FÜR ALLE ANWENDUNGEN

Bosch Professional bietet eine große Anzahl an X-LOCK Winkelschleifern und Zubehör, um jedem Bedürfnis und jeder Anwendung gerecht zu werden.



## TRENNEN VON METALL

Gerade und gekröpfte Trennscheiben für Inox und Metall



## DIAMANTTRENNEN UND -BOHREN

Für Beton-, Keramik- und Marmoranwendungen



## SCHLEIFEN VON METALL

Große Auswahl an Schleif-, Fächer- und Fiberschleifscheiben für alle Anwendungen



## TRENNEN VON HOLZ/KUNSTSTOFF

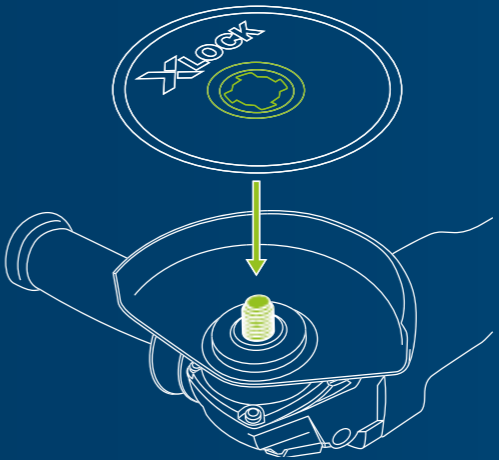
So wird dein Winkelschleifer zu einem Universalgerät



# X-LOCK ZUBEHÖR-PROGRAMM

Mit der größten Auswahl an Zubehören kann jede Arbeit problemlos erledigt werden.

Du hast die Wahl!



## PASST IMMER

Nahezu jedes X-LOCK Zubehör kann auch auf herkömmlichen Winkelschleifern mit Spindelaufnahme befestigt werden.

<b>X-LOCK</b>	✓
<b>M14/Ø 22,23</b>	✓



DIAMANTBOHRER

CARBIDE MULTI WHEEL

FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN

TRENNSCHEIBEN

STAHL-  
BÜRSTEN

DIAMANT-  
TRENNSCHEIBEN

FIBERSCHLEIFSCHEIBEN & STÜTZTELLER

# X-LOCK TRENN- UND SCHRUPPSCHEIBEN

Schneller und einfacher Wechsel von Trenn- und Schruppscheiben mit dem werkzeuglosen X-LOCK System.  
X-LOCK Trenn- und Schruppscheiben passen auch auf Standard-Winkelschleifer.



## Trennscheibe Expert for Inox and Metal

- Inox - und Metalltrennscheiben für hohe Anforderungen
- Maximale Umlaufgeschwindigkeit: 80 m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- Rapido, schnelle und saubere Schnitte ohne Gratbildung oder Blaufärbung
- Fe/S/Cl < 0,1%
- Gerade



expert **Inox+Metal**

Sachnummer	Spezifikation	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Dicke	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 619 263	AS 60 T INOX BF	115 mm	22,23 mm	1 mm	U0	1	25	947534
2 608 619 264	AS 60 T INOX BF	125 mm	22,23 mm	1 mm	U0	1	25	947541

## Trennscheibe Expert for Inox

- Inox-Trennscheiben für hohe Anforderungen
- Maximale Umlaufgeschwindigkeit: 80m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- Fe/S/Cl < 0,1%
- Gerade



expert **Inox**

Sachnummer	Spezifikation	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Dicke	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 619 260	AS 46 T INOX BF	115 mm	22,23 mm	1,6 mm	U0	1	25	947503
2 608 619 265	AS 46 T INOX BF	125 mm	22,23 mm	1,6 mm	U0	1	25	947558

## Trennscheibe Standard for Inox

- Inox-Trennscheiben mit hoher Leistung
- Maximale Umlaufgeschwindigkeit: 80m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- Schnelle und saubere Schnitte ohne Gratbildung oder Blaufärbung
- Fe/S/Cl < 0,1%
- Gerade



standard **Inox**

Sachnummer	Spezifikation	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Dicke	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 619 261	WA 60 T BF	115 mm	22,23 mm	1 mm	U0	1	25	947510
2 608 619 262	WA 60 T BF	125 mm	22,23 mm	1 mm	U0	1	25	947527

### 10 Scheiben in wiederverschließbarer Blechdose:

2 608 619 266	WA 60 T BF	115 mm	22,23 mm	1 mm	M1a	10	10	947565
2 608 619 267	WA 60 T BF	125 mm	22,23 mm	1 mm	M1a	10	10	947572

## Trennscheibe Expert for Metal

- Metall-Trennscheiben für hohe Anforderungen
- Maximale Umlaufgeschwindigkeit: 80m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- Gerade



expert **Metal**

Sachnummer	Spezifikation	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Dicke	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 619 252	AS 46 S BF	115 mm	22,23 mm	1,6 mm	U0	1	25	947428
2 608 619 253	A 30 S BF	115 mm	22,23 mm	2,5 mm	U0	1	25	947435
2 608 619 254	AS 46 S BF	125 mm	22,23 mm	1,6 mm	U0	1	25	947442
2 608 619 255	A 30 S BF	125 mm	22,23 mm	2,5 mm	U0	1	25	947459
2 608 619 256*	A 30 S BF	115 mm	22,23 mm	2,5 mm	U0	1	25	947466

\*gekröpft

## Trennscheibe Multi Construction

- Trennscheibe für Metall, Edelstahl, Nichteisenmetalle, Gestein, weiche Fliesen, Marmor und Kunststoff
- Maximale Umlaufgeschwindigkeit: 80m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- Gerade



**MultiConstruction**

Sachnummer	Spezifikation	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Dicke	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 619 268	ACS 60 V BF	115 mm	22,23 mm	1 mm	U0	1	25	947589
2 608 619 269	ACS 60 V BF	125 mm	22,23 mm	1 mm	U0	1	25	947596

## Metall-Schruppscheibe Expert for Metal

- Schruppscheiben für Metall für hohe Anforderungen
- Maximale Umlaufgeschwindigkeit: 80m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)
- Gekröpft



expert **Metal**

Sachnummer	Spezifikation	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Dicke	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 619 258	A 30 T BF	115 mm	22,23 mm	6 mm	U0	1	10	947480
2 608 619 259	A 30 T BF	125 mm	22,23 mm	6 mm	U0	1	10	947497

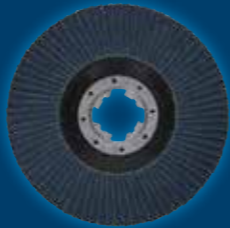
# X-LOCK SCHLEIFMITTEL

Schneller und einfacher Wechsel der Fächer-, Fiberschleifscheiben und SCM-Vliesscheiben mit dem werkzeuglosen X-LOCK System. X-LOCK Fächer-, Fiberschleifscheiben und SCM-Vliesscheiben passen auch auf Standard-Winkelschleifer.



## X571 Fächerschleifscheiben, Best for Metal, gewinkelt – EN 13743

- **Lange Lebensdauer** dank optimaler Kombination aus zähem Zirkonia Korn mit Gewebeunterlage, das ohne zu verglasen abgetragen wird
- **Stabiles Schleifen über die gesamte Lebensdauer** dank idealem Produktdesign
- **Universalprodukt** für anspruchsvolles Kanten- und Flächenschleifen auf Bau- und Edelstahl
- Fächerschleifscheibe auf Trägerplatte aus Glasfaser

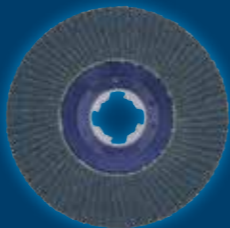


best **Metal**

Sachnummer	Durchmesser	Bohrungsdurchmesser	Körnung	Max. Drehzahl	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 619 197	115 mm	22,23 mm	40	13.300 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960410
2 608 619 198	115 mm	22,23 mm	60	13.300 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960427
2 608 619 199	115 mm	22,23 mm	80	13.300 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960434
2 608 619 200	115 mm	22,23 mm	120	13.300 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960441
2 608 619 201	125 mm	22,23 mm	40	12.250 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960458
2 608 619 202	125 mm	22,23 mm	60	12.250 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960465
2 608 619 203	125 mm	22,23 mm	80	12.250 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960472
2 608 619 204	125 mm	22,23 mm	120	12.250 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960489

## X571 Fächerschleifscheibe, Best for Metal, gerade – EN 13743

- **Lange Lebensdauer** dank optimaler Kombination aus zähem Zirkonia Korn mit Gewebeunterlage, das ohne verglasen abgetragen wird
- **Stabiles Schleifen über die gesamte Lebensdauer** dank idealem Produktdesign
- **Universalprodukt** für anspruchsvolles Kanten- und Flächenschleifen auf Bau- und Edelstahl
- Fächerschleifscheibe auf Trägerplatte aus Kunststoff



best **Metal**

Sachnummer	Durchmesser	Bohrungsdurchmesser	Körnung	Max. Drehzahl	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 619 205	115 mm	22,23 mm	40	13.300 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960496
2 608 619 206	115 mm	22,23 mm	60	13.300 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960502
2 608 619 207	115 mm	22,23 mm	80	13.300 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960519
2 608 619 208	115 mm	22,23 mm	120	13.300 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960526
2 608 619 209	125 mm	22,23 mm	40	12.250 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960533
2 608 619 210	125 mm	22,23 mm	60	12.250 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960540
2 608 619 211	125 mm	22,23 mm	80	12.250 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960557
2 608 619 212	125 mm	22,23 mm	120	12.250 min <sup>-1</sup>	U0	1	10	960564

## R780 Fiberschleifscheibe, Best for Metal and Inox – EN 13743

- **Hohe Abtragsleistung** mit groberen Körnungen und gleichmäßige Oberflächenqualität mit feineren Körnungen durch festes Keramikkorn
- **Stabiles Schleifen** dank dicker, vulkanisierter Unterlage
- **Weniger Verfärbung** dank Größtkornbeschichtung und damit perfekt für Bau-, Edelstahl, Gusseisen, Nichteisenmetalle und Aluminium
- Schleifscheiben zum Aufspannen auf einem X-LOCK oder Standard-Gummischleifteller



best **Inox+Metal**

Sachnummer	Durchmesser	Bohrungsdurchmesser	Körnung	Max. Drehzahl	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 619 177	115 mm	22,23 mm	36	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960212
2 608 619 178	115 mm	22,23 mm	50	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960229
2 608 619 179	115 mm	22,23 mm	60	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960236
2 608 619 180	115 mm	22,23 mm	80	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960243
2 608 619 181	115 mm	22,23 mm	100	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960250
2 608 619 182	115 mm	22,23 mm	120	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960267
2 608 619 183	125 mm	22,23 mm	36	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960274
2 608 619 184	125 mm	22,23 mm	50	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960281
2 608 619 185	125 mm	22,23 mm	60	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960298
2 608 619 186	125 mm	22,23 mm	80	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960304
2 608 619 187	125 mm	22,23 mm	100	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960311
2 608 619 188	125 mm	22,23 mm	120	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960328

R574 Fiberschleifscheibe, Best for Metal – EN 13743

- **Hohe Abtragsleistung** mit groberen Körnungen und gleichmäßige Oberflächenqualität mit feineren Körnungen durch zähes Zirkoniumoxid
- **Stabiles Schleifen** dank dicker, vulkanisierter Unterlage
- Geeignet für Weichstahl, Gusseisen, Nichteisenmetalle, Aluminium
- Schleifscheiben zum Aufspannen auf einem X-LOCK oder Standard-Gummischleifteller



Sachnummer	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Körnung	Max. Drehzahl	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 619 153	115 mm	22,23 mm	24	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	959971
2 608 619 154	115 mm	22,23 mm	36	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	959988
2 608 619 155	115 mm	22,23 mm	60	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	959995
2 608 619 156	115 mm	22,23 mm	80	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960007
2 608 619 157	115 mm	22,23 mm	100	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960014
2 608 619 158	115 mm	22,23 mm	120	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960021
2 608 619 159	125 mm	22,23 mm	24	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960038
2 608 619 160	125 mm	22,23 mm	36	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960045
2 608 619 161	125 mm	22,23 mm	60	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960052
2 608 619 162	125 mm	22,23 mm	80	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960069
2 608 619 163	125 mm	22,23 mm	100	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960076
2 608 619 164	125 mm	22,23 mm	120	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960083

R444 Fiberschleifscheibe, Expert for Metal – EN 13743

- **Ein Alleskönner** mit Aluminiumoxidkörnung
- **Stabiles Schleifen** dank dicker, vulkanisierter Unterlage
- Geeignet für Weichstahl, Gusseisen, Nichteisenmetalle, Aluminium
- Schleifscheiben zum Aufspannen auf einem X-LOCK oder Standard-Gummischleifteller



Sachnummer	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Körnung	Max. Drehzahl	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 619 165	115 mm	22,23 mm	24	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960090
2 608 619 166	115 mm	22,23 mm	36	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960106
2 608 619 167	115 mm	22,23 mm	60	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960113
2 608 619 168	115 mm	22,23 mm	80	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960120
2 608 619 169	115 mm	22,23 mm	100	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960137
2 608 619 170	115 mm	22,23 mm	120	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960144
2 608 619 171	125 mm	22,23 mm	24	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960151
2 608 619 172	125 mm	22,23 mm	36	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960168
2 608 619 173	125 mm	22,23 mm	60	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960175
2 608 619 174	125 mm	22,23 mm	80	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960182
2 608 619 175	125 mm	22,23 mm	100	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960199
2 608 619 176	125 mm	22,23 mm	120	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	50	960205

N477 SCM-Vliesscheibe, Best for Finish – 80 m/s

- Surface Conditioning Material (SCM) für Finishing
- **Erstklassige Alox SCM-Scheibe** dank Spezialkörnung, womit sie die einzige Stan-dard-SCM-Scheibe auf dem Markt ist, die tiefe Kratzer von Fiberschleifscheiben mit geformter Körnung entfernt
- Das Spezialharzsystem macht die Scheibe schmierbeständig und sorgt für eine hohe Kantenstabilität bei der Arbeit an Metallkanten
- Dank dem einfach herausnehmbaren, vorgestanzten Mittelloch passt die Scheibe auf die Standard-SCM-Schleifteller aller Märkte



Sachnummer	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Körnung	Max. Drehzahl	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 624 132	115 mm	22,23 mm	Extra grob	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	25	933193
2 608 624 133	115 mm	22,23 mm	Grob	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	25	933209
2 608 624 134	115 mm	22,23 mm	Mittel	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	25	933216
2 608 624 135	115 mm	22,23 mm	Sehr fein	13.300 min <sup>-1</sup>	C0a	1	25	933223
2 608 624 136	125 mm	22,23 mm	Extra grob	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	25	933230
2 608 624 137	125 mm	22,23 mm	Grob	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	25	933247
2 608 624 138	125 mm	22,23 mm	Mittel	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	25	933254
2 608 624 139	125 mm	22,23 mm	Sehr fein	12.250 min <sup>-1</sup>	C0a	1	25	933261

# X-LOCK SCHLEIFTELLER

Schneller und einfacher Wechsel der Fiberschleifscheiben und Schleifteller mit dem werkzeuglosen X-LOCK System.

## Schleifteller für Fiberschleifscheiben

- Verlängerte Lebensdauer durch wärmebeständigen Kunststoff
- X-LOCK Schleifteller zur Verwendung mit X-LOCK Fiberschleifscheiben
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



Weiche Teller:  
Ideal für feine Körnung  
(P60 und feiner)



Mittelharte Teller:  
Ideal für mittlere Körnung  
(P36 bis P80)



Harte Teller:  
Ideal für grobe Körnung  
(P50 und gröber)



Sachnummer	Durchmesser	Härte	Max. Drehzahl	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 601 711*	115 mm	Weich	13.300 min <sup>-1</sup>	C1d	1	1	938471
2 608 601 714*	125 mm	Weich	12.250 min <sup>-1</sup>	C1d	1	1	938501
2 608 601 712*	115 mm	Mittel	13.300 min <sup>-1</sup>	C1d	1	1	938488
2 608 601 715*	125 mm	Mittel	12.250 min <sup>-1</sup>	C1d	1	1	938518
2 608 601 713*	115 mm	Hart	13.300 min <sup>-1</sup>	C1d	1	1	938495
2 608 601 716*	125 mm	Hart	12.250 min <sup>-1</sup>	C1d	1	1	938525

\* einschließlich Clip für Schleifteller

## Clip für Schleifteller

- Geeignet für X-LOCK Schleifteller



Sachnummer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 601 720	P1b	1	1	938563

## Kletttaffteller

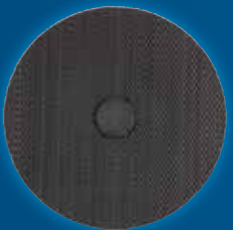
- Ideal für alle Papierschleifblätter mit Klettbefestigung
- Verlängerte Lebensdauer durch wärmebeständigen Kunststoff
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



Sachnummer	Durchmesser	Max. Drehzahl	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 601 721	115 mm	13.300 min <sup>-1</sup>	C1d	1	1	938570
2 608 601 722	125 mm	12.250 min <sup>-1</sup>	C1d	1	1	959018

## SCM-Schleifteller für SCM-Vliesscheiben

- Ideal für alle SCM-Scheiben (Oberflächenvorbereitung) mit Mittelloch
- Verlängerte Lebensdauer durch wärmebeständigen Kunststoff
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



Sachnummer	Durchmesser	Max. Drehzahl	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 601 723	115 mm	13.300 min <sup>-1</sup>	C1d	1	1	959025
2 608 601 724	125 mm	12.250 min <sup>-1</sup>	C1d	1	1	959032

# X-LOCK STAHLBÜRSTEN

Schneller und einfacher Wechsel der Bürsten mit dem werkzeuglosen X-LOCK System.



## Topfbürste (gezopft), Heavy for Metal

- Geeignet für die anspruchsvolle Reinigung auf mittelgroßen bis großen Metalloberflächen, z. B. zum Entfernen von starkem Rost, Unterbodenschutz, Farbe oder Lack
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



heavy Metal

Sachnummer	Durchmesser	Drahtdicke	Max. Drehzahl	Min. Durchmesser für Winkelschleifer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 620 726	75 mm	0,35 mm	12.500 min <sup>-1</sup>	125 mm	C1a	1	1	954129
2 608 620 727	75 mm	0,50 mm	12.500 min <sup>-1</sup>	125 mm	C1a	1	1	954136

## Topfbürste (gewellter Draht), Clean for Metal

- Geeignet für die leichte bis mittelschwere Reinigung auf mittelgroßen bis großen Metallflächen, z. B. zum Entfernen von Beschichtungen oder Rost, Reinigen von Schalbrettern und Verkleidungen, Aufrauen, Mattschleifen, Farbe entfernen
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



clean Metal

Sachnummer	Durchmesser	Drahtdicke	Max. Drehzahl	Min. Durchmesser für Winkelschleifer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 620 725	75 mm	0,30 mm	12.500 min <sup>-1</sup>	125 mm	C1a	1	1	954112

## Topfbürste (gewellter Draht, messingbeschichtet), Clean for Metal

- Geeignet für die leichte bis mittelschwere Reinigung auf mittelgroßen bis großen Metall- und Nichteisenmetallflächen, z. B. zum Entfernen von Beschichtungen oder Rost, Reinigen von Schalbrettern und Verkleidungen, Aufrauen, Mattschleifen, Farbe entfernen
- Vorteil: Korrosionsschutz durch messingbeschichteten Draht
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



clean Metal

Sachnummer	Durchmesser	Drahtdicke	Max. Drehzahl	Min. Durchmesser für Winkelschleifer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 620 730	75 mm	0,30 mm	12.500 min <sup>-1</sup>	125 mm	C1a	1	1	954167

## Scheibenbürste (gezopft), Heavy for Metal

- Ideal zum Reinigen von Schweißnähten
- Geeignet für die anspruchsvolle Reinigung mit hohen Umlaufgeschwindigkeiten auf kleineren Metallflächen, in Nuten oder an Kanten, z. B. zum Entfernen von starkem Rost, Farbe entfernen, Schlacke entfernen, Entgraten und Entzundern
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



heavy Metal

Sachnummer	Durchmesser	Drahtdicke	Max. Drehzahl	Min. Durchmesser für Winkelschleifer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 620 731	115 mm	0,50 mm	12.500 min <sup>-1</sup>	125 mm	C1a	1	1	954174

## Scheibenbürste (gewellter Draht), Clean for Metal

- Ideal zum Entfernen von Anlassfarben auf Schweißnähten
- Geeignet für die leichte bis mittelschwere Reinigung mit hohen Umlaufgeschwindigkeiten auf kleineren Metallflächen, in Nuten oder an Kanten, z. B. zum Entfernen von Rost, Aufrauen, Mattschleifen, Farbe entfernen
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



clean Metal

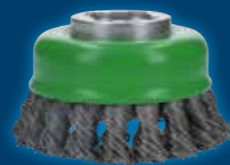
Sachnummer	Durchmesser	Drahtdicke	Max. Drehzahl	Min. Durchmesser für Winkelschleifer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 620 732	115 mm	0,30 mm	12.500 min <sup>-1</sup>	125 mm	C1a	1	1	954181

# X-LOCK EDELSTAHLBÜRSTEN

Schneller und einfacher Wechsel der Bürsten mit dem werkzeuglosen X-LOCK System.

## Topfbürste (gezopft, Edelstahl), Heavy for Inox

- Geeignet für die anspruchsvolle Reinigung auf mittelgroßen bis großen Flächen aus Edelstahl, Aluminium und Nichteisenmetall, z. B. zum Entfernen von starkem Rost, Farbe oder Lack
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



heavy **Inox**

Sachnummer	Durchmesser	Drahtdicke	Max. Drehzahl	Min. Durchmesser für Winkelschleifer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 620 729	75 mm	0,50 mm	12.500 min <sup>-1</sup>	125 mm	C1a	1	1	954150

## Topfbürste (gewellter Draht, Edelstahl), Clean for Inox

- Geeignet für die leichte bis mittelschwere Reinigung auf mittelgroßen bis großen Stahl-, Aluminium- und Nichteisenmetallflächen, z. B. zum Entfernen von Beschichtungen oder Rost, Aufrauen, Mattschleifen, Farbe entfernen, Texturieren
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



clean **Inox**

Sachnummer	Durchmesser	Drahtdicke	Max. Drehzahl	Min. Durchmesser für Winkelschleifer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 620 728	75 mm	0,30 mm	12.500 min <sup>-1</sup>	125 mm	C1a	1	1	954143

## Scheibenbürste (gezopft, Edelstahl), Heavy for Inox

- Ideal zum Reinigen von Schweißnähten
- Geeignet für die anspruchsvolle Reinigung mit hohen Umlaufgeschwindigkeiten auf kleineren Metallflächen, in Nuten oder an Kanten, z. B. zum Entfernen von starkem Rost, Farbe entfernen, Schlacke entfernen, Entgraten und Entzundern
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



heavy **Inox**

Sachnummer	Durchmesser	Drahtdicke	Max. Drehzahl	Min. Durchmesser für Winkelschleifer	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 620 733	115 mm	0,50 mm	12.500 min <sup>-1</sup>	125 mm	C1a	1	1	954198



# X-LOCK DIAMANTTRENNSCHEIBEN

Schneller und einfacher Wechsel der Diamanttrennscheiben mit dem werkzeuglosen X-LOCK System.  
X-LOCK Diamanttrennscheiben passen auch auf Standard-Winkelschleifer.



## Diamanttrennscheiben, Best for Universal

- Ideal für allgemeine Baumaterialien wie Beton, Stahlbeton, Ziegelstein, Sandstein, Kalkstein und Dachziegel
- Weniger Vibrationen dank neuem Segmentdesign mit wellenförmiger Kantenform für weniger Seitenreibung für ein weiches Trennen
- Ausgezeichnete Schnittgeschwindigkeit dank Spezialsegment



X-LOCK	✓
M14/Ø 22,23	✓

best **Universal**  
💎💎💎

Sachnummer	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Schnitt-breite	Segmenthöhe	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 615 160	115 mm	22,23 mm	2,4 mm	12 mm	C1c	1	1	933582
2 608 615 161	125 mm	22,23 mm	2,4 mm	12 mm	C1c	1	1	933599

## Diamanttrennscheiben, Standard for Universal

- Die kostengünstige Diamanttrennscheibe ist ein Problemlöser in allen Baumaterialien
- Ideal für allgemeine Baumaterialien wie Beton, Stahlbeton, Ziegelstein, Sandstein, Kalkstein und Dachziegel
- Gesinterter Diamantschneidsegmente



X-LOCK	✓
M14/Ø 22,23	✓

standard **Universal**  
💎💎💎

Sachnummer	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Schnitt-breite	Segmenthöhe	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 615 165	115 mm	22,23 mm	2,0 mm	10 mm	C1c	1	1	933827
2 608 615 166	125 mm	22,23 mm	2,0 mm	10 mm	C1c	1	1	933834

## Diamanttrennscheiben, Best for HardCeramic

- Beste Schnittqualität mit geradem, vibrationsfreiem Trennen dank integrierter Flanke
- Ausgezeichnet für harte Keramik, Feinsteinzeug, Porzellan, Granit und Marmor geeignet
- Funkenfreies Trennen ohne Brennmacken auf der Fliese dank erstklassiger Diamantmatrix
- Spezialgröße 85 mm – ermöglicht präzise, kleine Ausschnitte (z. B. für elektrische Anschlussdosen)



X-LOCK	✓
M14/Ø 22,23	✓

best **HardCeramic**  
💎💎💎

Sachnummer	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Schnitt-breite	Segmenthöhe	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 615 133	85 mm	22,23 mm	1,4 mm	10 mm	C1c	1	1	933315
2 608 615 134	115 mm	22,23 mm	1,4 mm	10 mm	C1c	1	1	933322
2 608 615 135	125 mm	22,23 mm	1,4 mm	10 mm	C1c	1	1	933339

## Diamanttrennscheiben, Best for Ceramic Extraclean Turbo

- Die Diamanttrennscheibe für höchste Anforderungen in Bezug auf genaue, ausrissfreie Schnitte in harten Materialien wie hartem Porzellan, extrem hartem Feinsteinzeug und Naturstein
- Hohe Schnittgeschwindigkeit in allen Fliesen dank Turbo Design
- Gesinterter Schneidrand



X-LOCK	✓
M14/Ø 22,23	✓

best **Ceramic extraclean**  
💎💎💎

Sachnummer	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Schnitt-breite	Segmenthöhe	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 615 131	115 mm	22,23 mm	1,4 mm	7 mm	C1c	1	1	933292
2 608 615 132	125 mm	22,23 mm	1,4 mm	7 mm	C1c	1	1	933308

## Diamanttrennscheiben, Best for Ceramic

- Die Diamanttrennscheibe für höchste Ansprüche bei der Standzeit dank 10 mm Segmenthöhe
- Die beste Standzeit beim Trennen von Fliesen, Porzellan, Steinzeug, Granit und Marmor
- Gesinterter Schneidrand



X-LOCK	✓
M14/Ø 22,23	✓

best **Ceramic**  
💎💎💎

Sachnummer	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Schnitt-breite	Segmenthöhe	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 615 162	110 mm	22,23 mm	1,6 mm	10 mm	C1c	1	1	933605
2 608 615 163	115 mm	22,23 mm	1,6 mm	10 mm	C1c	1	1	933612
2 608 615 164	125 mm	22,23 mm	1,6 mm	10 mm	C1c	1	1	933629

## Diamanttrennscheiben, Standard for Ceramic

- Für saubere Schnittkanten in Keramikfliesen
- Die günstige Lösung für den Universaleinsatz in Fliesen, Porzellan, Steinzeug und Marmor
- Gesinterter Schneidrand



X-LOCK	✓
M14/Ø 22,23	✓

standard **Ceramic**  
💎💎💎

Sachnummer	Durch-messer	Bohrungs-durchmesser	Schnitt-breite	Segmenthöhe	Verpackungs-art	Verpackungs-inhalt	Mindest-bestellmenge	Barcode 3165140
2 608 615 136	110 mm	22,23 mm	1,6 mm	7,5 mm	C1c	1	1	933346
2 608 615 137	115 mm	22,23 mm	1,6 mm	7 mm	C1c	1	1	933353
2 608 615 138	125 mm	22,23 mm	1,6 mm	7 mm	C1c	1	1	933360

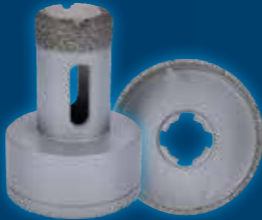
# X-LOCK DIAMANTBOHRER

Schneller und einfacher Wechsel der Diamantbohrer mit dem werkzeuglosen X-LOCK System.



## Diamantbohrer Dry Speed – Best for Ceramic

- Geeignet für weiche Wandfliesen bis zu sehr harten Bodenfliesen und Naturstein
- Vakuumgelötete Diamanten für längere Lebensdauer
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



bestCeramic

Sachnummer	Durchmesser	Arbeitslänge (L1)	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	EAN-Code 3165140
2 608 599 027	14 mm	30 mm	P1h	1	1	933636
2 608 599 028	16 mm	30 mm	P1h	1	1	933643
2 608 599 029	20 mm	35 mm	P1h	1	1	933650
2 608 599 030	22 mm	35 mm	P1h	1	1	933667
2 608 599 031	25 mm	35 mm	P1h	1	1	933674
2 608 599 032	27 mm	35 mm	P1h	1	1	933681
2 608 599 033	30 mm	35 mm	P1h	1	1	933698
2 608 599 034	32 mm	35 mm	P1h	1	1	933704
2 608 599 035	35 mm	35 mm	P1h	1	1	933711
2 608 599 036	38 mm	35 mm	P1h	1	1	933728
2 608 599 014	40 mm	35 mm	P1h	1	1	925501
2 608 599 015	45 mm	35 mm	P1h	1	1	925518
2 608 599 016	51 mm	35 mm	P1h	1	1	925525
2 608 599 017	55 mm	35 mm	P1h	1	1	925532
2 608 599 018	57 mm	35 mm	P1h	1	1	925549
2 608 599 019	60 mm	35 mm	P1h	1	1	925556
2 608 599 020	65 mm	35 mm	P1h	1	1	925563
2 608 599 021	67 mm	35 mm	P1h	1	1	925570
2 608 599 022	68 mm	35 mm	P1h	1	1	925587
2 608 599 023	70 mm	35 mm	P1h	1	1	925594
2 608 599 024	75 mm	35 mm	P1h	1	1	925600
2 608 599 025	80 mm	35 mm	P1h	1	1	925617
2 608 599 026	83 mm	35 mm	P1h	1	1	925624

## Diamantfräser – Best for Ceramic

- Präzises Schleifen nah an der Fliesenkante dank konkaver Seiten
- Keine Gefahr von Fliesenbruch
- Optimierte Staubabführung durch Spiralen am Körper
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



bestCeramic

Sachnummer	Durchmesser	Arbeitslänge (L1)	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	EAN-Code 3165140
2 608 599 038	20 mm	35 mm	P1h	1	1	933742

## Diamantbohrer-Set – Best for Ceramic

- Satz mit 4 Dry Speed und 1 Fräser
- Geeignet für weiche Wandfliesen bis zu sehr harten Bodenfliesen und Naturstein
- Geeignet für X-LOCK Winkelschleifer



bestCeramic

Sachnummer	Durchmesser	Arbeitslänge (L1)	Verpackungsart	Verpackungsinhalt	Mindestbestellmenge	EAN-Code 3165140
2 608 599 037	20 mm*	35 mm	U0	1	1	933735
	25 mm	35 mm	U0	1	1	933735
	35 mm	35 mm	U0	1	1	933735
	51 mm	35 mm	U0	1	1	933735
	68 mm	35 mm	U0	1	1	933735

\*Diamantfräser

# X-LOCK CARBIDE MULTI WHEEL

Schneller und einfacher Wechsel des Carbide Multi Wheel mit dem werkzeuglosen X-LOCK System. X-LOCK Carbide Multi Wheel passt auch auf Standard-Winkelschleifer.

## Carbide Multi Wheel

- Trennscheibe für Holz, Holz mit Nägeln, Pflaster, Kunststoff, Glasfaser und Kupferrohr
- Maximale Umlaufgeschwindigkeit: 80m/s (abhängig von Drehzahl und Scheibendurchmesser)



X-LOCK	✓
M14/Ø 22,23	✓

Sachnummer	Durchmesser	Bohrungs- durchmesser	Verpackungsart	Verpackungs- inhalt	Mindestbestellmenge	Barcode 3165140
2 608 619 283	115 mm	22,23 mm	PC1a	1	1	959223
2 608 619 284	125 mm	22,23 mm	PC1a	1	1	959230



# X-LOCK IST DIE NEUE LÖSUNG ZUM WECHSELN VON WINKELSCHLEIFER- ZUBEHÖR.

Mehr über unsere Partner erfährst du auf unserer Website!

[www.x-lock.com](http://www.x-lock.com)



## BOSCH PROFI-NEWS

Der Professional Newsletter liefert dir regelmäßig wichtige Neuigkeiten, mit denen du immer deiner Zeit voraus bist.

Registriere dich jetzt!

[www.bosch-professional.com](http://www.bosch-professional.com)



