

# WWX200 AKTION

90° HOCHLEISTUNGSPLANFRÄSER MIT DOPPELSEITIGEN TRIGON-WSP  
 ZUM SCHULTER-, ECK- UND PLANFRÄSEN, SCHNITTIEFE APMX = MAX. 5 MM



## 90° PLANFRÄSER

Bezeichnungsnummer	Art.-Nr.	Stattpreis, €	Stückpreis, €
WWX200R2502SA20S	8635128	<del>322,00</del>	161,00
WWX200R2502SA25L	8635129	<del>355,00</del>	178,00
WWX200R2502SA25S	8635130	<del>322,00</del>	161,00
WWX200R2502WA25S	8635131	<del>333,00</del>	167,00
WWX200R2802SA25L	8635132	<del>366,00</del>	183,00
WWX200R2802SA25S	8635133	<del>338,00</del>	169,00
WWX200R3002SA25S	8635134	<del>338,00</del>	169,00
WWX200R3202SA32S	8635135	<del>338,00</del>	169,00
WWX200R3202WA32S	8635136	<del>350,00</del>	175,00
WWX200R3203SA32L	8635137	<del>439,00</del>	220,00
WWX200R3203SA32S	8635138	<del>388,00</del>	194,00
WWX200R3203WA32S	8635139	<del>400,00</del>	200,00
WWX200R3503SA32L	8635140	<del>506,00</del>	253,00
WWX200-040A03AR	8635096	<del>381,00</del>	191,00
WWX200-040A04AR	8635097	<del>428,00</del>	214,00
WWX200-050A04AR	8635098	<del>442,00</del>	221,00
WWX200-050A05AR	8635099	<del>506,00</del>	253,00
WWX200-050A06AR	8635100	<del>550,00</del>	275,00
WWX200-063A05AR	8635101	<del>539,00</del>	270,00
WWX200-063A06AR	8635102	<del>583,00</del>	292,00
WWX200-063A07AR	8635103	<del>628,00</del>	314,00
WWX200-080A05AR	8635104	<del>622,00</del>	311,00
WWX200-080A07AR	8635105	<del>711,00</del>	356,00
WWX200-080A09AR	8635106	<del>799,00</del>	400,00

Bezeichnungsnummer	Art.-Nr.	Stattpreis, €	Stückpreis, €
WWX200-100B06AR	8635107	<del>756,00</del>	378,00
WWX200-100B08AR	8635108	<del>839,00</del>	420,00
WWX200-100B11AR	8635109	<del>972,00</del>	486,00
WWX200-125B07AR	8635110	<del>844,00</del>	422,00
WWX200-125B11AR	8635111	<del>1.072,00</del>	536,00
WWX200-125B14AR	8635112	<del>1.205,00</del>	603,00
WWX200-160C09NR	8635113	<del>1.205,00</del>	603,00
WWX200-160C12NR	8635114	<del>1.365,00</del>	683,00
WWX200-160C16NR	8635115	<del>1.576,00</del>	788,00

## WENDESCHNEIDPLATTEN (PRO TYP ASSORTIERT MIND. 30 STK.)

Bezeichnungsnummer	Art.-Nr.	Stattpreis, €	Stückpreis, €
6N MU0906040PNER-M MV1020	8661869	<del>20,30</del>	10,10
6N MU0906080PNER-M MV1020	8661870	<del>20,30</del>	10,10
6N MU0906080PNER-R MV1020	8661871	<del>20,30</del>	10,10

Material	ISO	CVD
P = Stahl	P10	MV1020
	P20	
	P30	
	P40	

Material	ISO	CVD
K = Gusseisen	K10	MV1020
	K20	
	K30	
	K40	

\*Bei Abnahme von mind. 30 Stk. Wendeschneidplatten, (Höchstmenge 100 Stk.) Sorte: MV1020