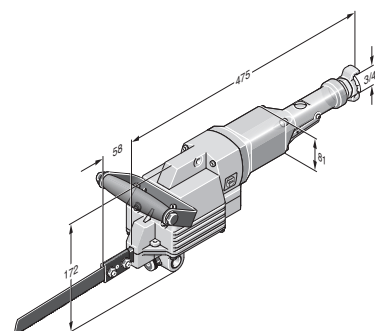
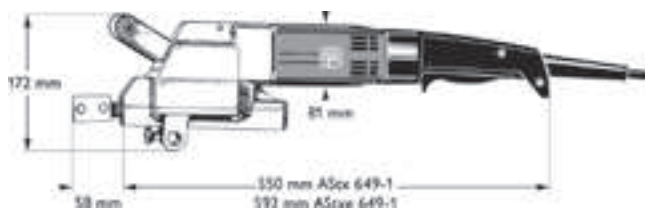




	AStx 649-1	AStxe 649-1	STS 325 R
	Wydajna piła brzeszczotowa do przecinania rur i profili.	Wydajna piła brzeszczotowa do rur i profili z bezstopniową regulacją częstotliwości skoku.	Pneumatyczna piła brzeszczotowa do przecinania rur i profili.
Strona	128	128	128
Dane techniczne	Pobór mocy (W)	750	750
	Częstotliwość skoku (obr/min)	350	100-350
	Długość skoku (mm)	60	60
	Ciśnienie robocze (bar)		
	Zużycie powietrza (m ³ /min)		
	Ciężar wg EPTA (kg)	6,1	6,4
	dla rur maks. Ø (mm)	440 *	440 *
dla profili maks. szer. x wys. (mm)	290 x 550	290 x 550	

* Z przedłużeniem łańcucha.

Piłowanie
i frezowanie



STS 325 R

AStx 649-1

Wydajna piła brzeszczotowa do przecinania rur i profili.



Akcesoria, patrz strona 129

Pobór mocy	W	750
Moc użytkowa	W	480
Częstotliwość skoku	obr/min	350
Długość skoku	mm	60
Kabel z wtyczką	m	2,5
Ciężar wg EPTA	kg	6,1
Maks. grubość ciętego materiału dla rur maks. Ø	mm	440 *
dla profili maks. szer. x wys.	mm	290 x 550
Numer zamówienia	7 234 22 00 23 0	
EAN	4014586858470	
Cena netto (bez VAT) [PK 01]	7.528,40	
Cena brutto w PLN [PK 01]	9.259,93	

Zalety narzędzi FEIN:

- ▶ Optymalne narzędzie do przycinania na długość rur i profili ze stali, żeliwa, gazobetonu i tworzyw.
- ▶ Dostępne w ofercie urządzenie do mocowania profili i rur o średnicach od 80 mm do 400 mm.
- ▶ Optymalne narzędzie do obróbki materiałów wielowarstwowych, wykonanych z różnego rodzaju surowców.
- ▶ Regulowane urządzenia mocujące umożliwiają cięcie pod kątem do 45°.
- ▶ * Z możliwością przedłużenia łańcucha.

Wyposażenie:

2 brzeszczoty, 1 uchwyty dodatkowy, 1 klucz

AStxe 649-1

Wydajna piła brzeszczotowa do rur i profili z bezstopniową regulacją częstotliwości skoku.



Akcesoria, patrz strona 129

Pobór mocy	W	750
Moc użytkowa	W	480
Częstotliwość skoku	obr/min	100-350
Długość skoku	mm	60
Kabel z wtyczką	m	2,5
Ciężar wg EPTA	kg	6,4
Maks. grubość ciętego materiału dla rur maks. Ø	mm	440 *
dla profili maks. szer. x wys.	mm	290 x 550
Numer zamówienia	7 234 23 00 23 0	
EAN	4014586858500	
Cena netto (bez VAT) [PK 01]	7.867,20	
Cena brutto w PLN [PK 01]	9.676,66	

Zalety narzędzi FEIN:

- ▶ Optymalne narzędzie do przycinania na długość rur i profili ze stali, żeliwa, gazobetonu i tworzyw.
- ▶ Dostępne w ofercie urządzenie do mocowania profili i rur o średnicach od 80 mm do 400 mm.
- ▶ Optymalne narzędzie do obróbki materiałów wielowarstwowych, wykonanych z różnego rodzaju surowców.
- ▶ Bezstopniowa elektroniczna regulacja częstotliwości skoków zapewniająca skrawanie z optymalną prędkością.
- ▶ Regulowane urządzenia mocujące umożliwiają cięcie pod kątem do 45°.
- ▶ * Z możliwością przedłużenia łańcucha.

Wyposażenie:

2 brzeszczoty, 1 uchwyty dodatkowy, 1 klucz

STS 325 R

Pneumatyczna piła brzeszczotowa do przecinania rur i profili.



Akcesoria, patrz strona 129

Ciśnienie robocze	bar	6,0
Zużycie powietrza	m ³ /min	1,45
Moc użytkowa	W	1 100
Częstotliwość skoku	obr/min	330
Długość skoku	mm	60
Ciężar wg EPTA	kg	7,2
Maks. grubość ciętego materiału dla rur maks. Ø	mm	440 *
dla profili maks. szer. x wys.	mm	290 x 500
Numer zamówienia	7 534 08 00 00 0	
EAN	4014586855639	
Cena netto (bez VAT) [PK 01]	9.658,00	
Cena brutto w PLN [PK 01]	11.879,34	

Zalety narzędzi FEIN:

- ▶ Optymalne narzędzie do przycinania na długość rur i profili ze stali, żeliwa, gazobetonu i tworzyw.
- ▶ Dostępne w ofercie urządzenie do mocowania profili i rur o średnicach od 80 mm do 400 mm.
- ▶ Regulowane urządzenia mocujące umożliwiają cięcie pod kątem do 45°.
- ▶ Mechanizm mocujący oraz posuwowy.
- ▶ Regulowane uchwyty mocujące.
- ▶ * Z możliwością przedłużenia łańcucha.

Wyposażenie:

2 brzeszczoty, 1 klucz, 1 uchwyty dodatkowy, 1 złącze przewodu giętkiego



Brzeszczoty

	metale nie- żelazne i stal 400 N/mm ²	stal ponad 400 N/mm ² i żeliwo szare	Różne	Długość	Odstęp zębów	gru- bość	Masa (netto)	Tworzywo	Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
	x	x	≤ Ø 80	200	1,0	1,5	0,06	HSS	6 35 03 067 00 6	35,90	44,16
	x	x	≤ Ø 80	200	1,6	1,5	0,06	HSS	6 35 03 066 00 2	34,50	42,44
	x	x	≤ Ø 170 ¹	300	1,6	1,5	0,06	HSS	6 35 03 063 00 7	43,40	53,38
	x	x	≤ Ø 260 ¹	400	1,6	1,5	0,125	HSS	6 35 03 064 00 5	60,20	74,05
	x	x	≤ Ø 350 ²	500	1,8	2,0	0,18	HSS	6 35 03 072 00 2	122,60	150,80
	x	x	≤ Ø 440 ²	600	1,8	2,0	0,21	HSS	6 35 03 073 00 6	148,90	183,15
	x		*	530	2,1	1,5	0,170	HSS	6 35 03 069 00 8	78,20	96,19
	x (AL)		Tworzywo sztuczne	200	3,2	1,5	0,06	HSS	6 35 03 065 00 9	28,30	34,81
	x (AL)		Tworzywo sztuczne	400	3,2	1,5	0,125	HSS	6 35 03 068 00 4	60,10	73,92
			rury PE, gazobeton	300	6,3	1,5	0,08		6 35 03 071 00 9	30,20	37,15
			rury PE, gazobeton *	530	6,3	1,5	0,170		6 35 03 040 00 3	54,30	66,79

Brzeszczoty HD

Specjalne brzeszczoty do obróbki stali oraz stali szlachetnej. Brzeszczoty HD przekonują dużą trwałością i możliwością szybkiego posuwu. Opląca się spróbować.

	metale nie- żelazne i stal 400 N/mm ²	stal ponad 400 N/mm ² i żeliwo szare	Różne	Długość	Odstęp zębów	gru- bość	Masa (netto)	Tworzywo	Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
	x	x	≤ Ø 170 ¹	300	1,6	2,0	0,08	HSS	6 35 03 093 00 4	77,50	95,33
	x	x	≤ Ø 350 ²	500	1,8	2,0	0,18	HSS	6 35 03 099 00 5	142,80	175,64
	x	x	≤ Ø 325 *	530	2,1	1,6	0,17	HSS	6 35 03 100 00 6	111,50	137,15
	x	x	≤ Ø 260 ¹	400	2,1	2,0	0,175	HSS	6 35 03 094 00 2	103,50	127,31
	x	x	≤ Ø 260 ¹	400	3,2	2,0	0,175	HSS	6 35 03 095 00 6	103,50	127,31
	x	x	≤ Ø 440 ²	600	1,8	2,0	0,21	HSS	6 35 03 098 00 1	174,60	214,76

Brzeszczoty TD

Brzeszczoty TD nadają się do cięcia na mokro i sucho. Przekonują szybkością i jakością cięcia

	do ciągłych rur żeliwnych, również z wykładziną z zaprawy cementowej i rury z żeliwa szarego	Rury Ø (DN)	Długość	Długość okładzin	grubość	Masa	Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
	x	80 - 150 ³	320	260	2,2	0,110	6 35 03 096 01 8	684,30	841,69
	x	80 - 300 ³	490	430	2,9	0,220	6 35 03 097 01 2	907,10	1.115,73

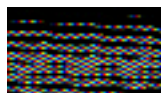
* tylko z prowadnicą brzeszczotu 9 06 06 002 00 9

¹ Z urządzeniem do mocowania i posuwu 9 07 02 005 00 0 lub urządzeniem do mocowania 9 07 02 004 00 6

² Tylko z przedłużeniem łańcucha do Ø 440 mm, do tego konieczne: łańcuch 3 02 31 003 00 3 i sworzeń 3 02 16 130 00 4

³ może być używany tylko z zaciskiem FEIN i urządzeniem zasilającym 9 07 02 005 00 0

Wypożyczenie ogólne



Walizka narzędziowa
Metalowa

Długość mm	Szerokość mm	Wysokość mm	Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
690	240	160	3 39 01 022 01 4	196,30	241,45



Pasta poprawiająca warunki skrawania
Smar ułatwiający obróbkę blachy.

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
3 21 32 020 12 9	58,00	71,34



Uchwyt mocujący
(S x G x W) 280 x 285 x 395 mm, do rur i powierzchni zaokrąglonych o średnicy zewnętrznej od 80 do 400 mm

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
9 07 02 005 00 0	7.700,00	9.471,00

Stalowe szczęki ochronne

Do zabezpieczenia rury przed uszkodzeniami, wymagane 4 szt.

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
3 13 27 064 00 8	200,60	246,74



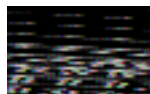
Blok czyszczący
Romboidalny kamień do czyszczenia narzędzi z węglików spiekanych i narzędzi diamentowych.

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
6 37 19 007 01 0	85,00	104,55



Urządzenie mocujące
do rur do Ø 159 mm, możliwe również cięcie pod kątem

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
9 07 02 001 00 1	968,00	1.190,64



Urządzenie mocujące
do rur Ø 100-325 mm, tylko z przedłużeniem łańcucha do Ø 440 mm, dodatkowo wymagany łańcuch 3 02 31 003 00 3 i sworzeń 3 02 16 130 00 4

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
9 07 02 004 00 6	1.346,40	1.656,07



Urządzenie mocujące
do profili do szerokości 310 mm przy maks. wysokości 550 mm

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
9 07 02 003 00 8	1.086,80	1.336,76



Prowadnica brzeszczotu
do rur o przekroju do Ø 325 mm tylko z brzeszczotem o długości 530 mm, prowadzenie narzędzia do połowy długości rury, maks. grubość brzeszczotu 1,6 mm.

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
9 06 06 002 00 9	1.091,20	1.342,18



Podpórka
ułatwiająca obsługę urządzenia

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
3 27 14 062 02 3	809,60	995,81

klin rozszczepiający

Zapobiega zakleszczaniu się brzeszczotu

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
6 33 05 006 00 8	39,40	48,46

Aksesoria STS 325 R

Złącze przewodu giętkiego

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
4 11 40 004 00 7	104,80	128,90



MF 14-180

Bardzo wydajna i wytrzymała frezarka do demontażu starych okien.



Akcesoria, patrz strona 131

Pobór mocy	W	1 200
Moc użytkowa	W	750
Prędkość obrotowa biegu jałowego	obr/min	7 000
Kabel z wtyczką	m	4
Ciężar wg EPTA	kg	4,1
Średnica tarczy diamentowej	mm	180
Głębokość cięcia	mm	0 - 50

Numer zamówienia 7 238 14 00 23 0**EAN** 4014586865744**Cena netto (bez VAT) [PK 01]** 4.426,40**Cena brutto w PLN [PK 01]** 5.444,47**Zalety narzędzi FEIN:**

- ▶ Precyzyjne cięcia bez uszkodzenia ściany.
- ▶ Precyzyjne cięcie z minimalnym odstępem od ościeżnicy okiennej.
- ▶ Bezpyłowa praca dzięki zastosowaniu odsysarki pyłu i zamkniętego worka na pył.
- ▶ Wysokiej mocy silnik FEIN.
- ▶ Tarcza diamentowa wysokiej jakości.
- ▶ Idealne uzupełnienie: FEIN SUPERCUT do cięcia ram okiennych.
- ▶ Ogranicznik głębokości do precyzyjnej regulacji głębokości cięcia.
- ▶ Stabilna rękojeść.

Wyposażenie:

1 frezarka montażowa FEIN MF 14-180, 1 tarcza diamentowa Ø 180 mm, 1 plastikowa walizka na narzędzia

Frezarka montażowa

Wyposażenie ogólne

**Tarcza diamentowa**

Ø 180 mm, specjalny uchwyt do MF 14-180.

mm	Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
180	6 35 02 146 01 1	428,70	527,30

**Złączka rurowa**

Uniwersalne rozwiązanie do łączenia elektronarzędzi i akcesoriów z odciąganiem pyłu na odkurzaczu. Elastyczna tulejka gumowa, długość 70 mm, średnica wewnętrzna 31,5 mm.

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
3 13 22 771 00 9	20,20	24,85