



Sprawdzona technika zapewnia doskonałe wyniki: piłowanie i frezowanie narzędziami FEIN.

Zakłady zajmujące się obróbką stali nierdzewnej, producenci kuchni, ślusarze, zakłady obróbki metalu i zakłady przemysłowe – wyrzynarki FEIN są idealne do pracy pod dużym obciążeniem przy cięciu stali i stali nierdzewnej. Wyrzynarki FEIN są przeznaczone w szczególności do cięcia metalu i zachowują stałą częstotliwość skoków, a tym samym prędkość cięcia, nawet przy ekstremalnym obciążeniu. Swoją legendarną już długowieczność, nawet przez dziesiątki lat, zawdzięczają stabilnej, metalowej obudowie i wytrzymującej najwyższe obciążenia przekładni. Program FEIN uzupełniają narzędzia do obróbki rur – wyrzynarki do rur o średnicy maks. 440 mm, stosowane głównie przy układaniu instalacji

i przyłączy mediów. Do budowy instalacji i rurociągów firma FEIN oferuje także specjalne frezarki do rur o średnicy do 3000 mm.



Piły brzeszczotowe **Strona 124**

Optymalna prędkość cięcia przy minimalnym zużyciu.

Pilarki brzeszczotowe do rur **Strona 127**

Optymalna prędkość cięcia przy minimalnym zużyciu.

Frezarka montażowa **Strona 131**

Demontaż starych okien bez pyłu i uszkodzenia ścian.



	ASte 638	ASt 638
	Wyrzynarka do metalu z płynną regulacją prędkości obrotowej i podstawą ze stali nierdzewnej wyróżnia się niezwykłą precyzją, wytrzymałością i żywotnością.	Piła brzeszczotowa do metali o niezrównanej precyzji, wytrzymałości i trwałości.
Strona	125	125
Dane techniczne		
Pobór mocy (W)	450	350
Częstotliwość skoku (obr/min)	1 050 - 2 600	3 350
Długość skoku (mm)	20	20
Ciężar wg EPTA (kg)	2,3	2,2
Maks. grubość ciętego materiału		
Stal szlachetna (V2A) (mm)	6	3
Stal (St 37) (mm)	10	8
Drewno miękkie/drewno twarde i płyty wiórowe (mm)	60/50	50/40
Tekstolit / włókna szklane (mm)	30/30	25/20
Najmniejszy promień cięcia		
Stal/drewno, tworzywa (mm)	8/6	8/6

**ASte 638**

Wyrzynarka do metalu z płynną regulacją prędkości obrotowej i podstawą ze stali nierdzewnej wyróżnia się niezwykłą precyzją, wytrzymałością i żywotnością.



Akcesoria, patrz strona 126

Pobór mocy	W	450
Moc użytkowa	W	245
Częstotliwość skoku	obr/min	1 050 - 2 600
Długość skoku	mm	20
Kabel z wtyczką	m	5
Ciężar wg EPTA	kg	2,3
Maks. grubość ciętego materiału		
Stal szlachetna (V2A)	mm	6
Stal (St 37)	mm	10
Aluminium / miedź, mosiądz	mm	15/10
Drewno miękkie/drewno twarde i płyty wiórowe	mm	60/50
Tekstolit / włókna szklane	mm	30/30
Najmniejszy promień cięcia		
Stal/drewno, tworzywa	mm	8/6

Numer zamówienia 7 234 15 00 23 0

EAN 4014586839332

Cena netto (bez VAT) [PK 01] 1.993,20

Cena brutto w PLN [PK 01] 2.451,64

Zalety narzędzi FEIN:

- ▶ Koncepcja maszyny zapewnia optymalne rezultaty obróbki metalu, stali nierdzewnej, materiałów izolacyjnych (płyty warstwowych) i twardych gatunków drewna. Wyposażona w niezwykle solidną podstawę ze stali nierdzewnej o grubości 4 mm.
- ▶ Bezstopniowa, elektroniczna regulacja prędkości obrotowej zapewnia optymalną prędkość cięcia i trwałość brzeszczotów
- ▶ Doskonały komfort obsługi.
- ▶ Doskonała spokojna praca dzięki precyzyjnemu wyważeniu masy.
- ▶ Przełączane odprowadzanie wiórów - odsysanie lub nadmuch.

Wyposażenie:

2 opakowania brzeszczotów, 1 osłona przed odpryskami, 1 dodatkowa osłona przed wiórami

ASt 638

Piła brzeszczotowa do metali o niezrównanej precyzji, wytrzymałości i trwałości.



Akcesoria, patrz strona 126

Pobór mocy	W	350
Moc użytkowa	W	200
Częstotliwość skoku	obr/min	3 350
Długość skoku	mm	20
Kabel z wtyczką	m	5
Ciężar wg EPTA	kg	2,2
Maks. grubość ciętego materiału		
Stal szlachetna (V2A)	mm	3
Stal (St 37)	mm	8
Aluminium / miedź, mosiądz	mm	10/10
Drewno miękkie/drewno twarde i płyty wiórowe	mm	50/40
Tekstolit / włókna szklane	mm	25/20
Najmniejszy promień cięcia		
Stal/drewno, tworzywa	mm	8/6

Numer zamówienia 7 234 17 00 23 9

EAN 4014586841670

Cena netto (bez VAT) [PK 01] 1.799,60

Cena brutto w PLN [PK 01] 2.213,51

Zalety narzędzi FEIN:

- ▶ Nadzwyczaj odporna na zużycie i wymagająca jedynie niewielkiej konserwacji, nawet przy najcięższych zastosowaniach w przemyśle.
- ▶ Koncepcja maszyny zapewnia optymalne wyniki podczas pracy w metalu, stali szlachetnej, materiałach izolacyjnych (płyty typu sandwich) oraz twardym drewnie.
- ▶ Doskonały komfort obsługi.
- ▶ Doskonała spokojna praca dzięki precyzyjnemu wyważeniu masy.
- ▶ Przełączane odprowadzanie wiórów - odsysanie lub nadmuch.

Wyposażenie:

2 opakowania brzeszczotów, 1 osłona przed odpryskami

Brzeszczoty do cięcia metalu i materiałów warstwowych

	METAL	ALU	Cu NH Mn Zn	STAINLESS INOX NIROSTA	PVC	SANDWICH			Qualität/ Quality	JO (jedn. opako- wania)	Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
	< 1,2		< 1,2				77	0,7	HSS	5	6 35 03 060 01 0	47,90	58,92
	< 1,2						100	0,7	HSS	5	6 35 03 076 01 0	65,50	80,57
	< 2,0	< 2,0	< 2,0	< 2,0	< 4,0		88	1,2	HSS	5	6 35 03 035 01 1	43,00	52,89
	< 2,0	< 2,0	< 2,0		< 4,0	< 70,0	120	1,2	HSS	5	6 35 03 077 01 4	75,30	92,62
	< 10,0	< 8,0	< 10,0	< 6,0	< 8,0		88	2,0	HSS	5	6 35 03 036 01 4	43,00	52,89
	< 10,0	< 8,0	< 10,0		< 30,0	< 120	180	2	BIM	5	6 35 03 114 01 0	101,60	124,97
	< 2,0	< 2,0	< 2,0	< 2,0	< 4,0		88	1,2	BIM	5	6 35 03 112 01 0	56,30	69,25
	< 10,0	< 8,0	< 10,0	< 6,0	< 8,0		88	2,0	BIM	5	6 35 03 113 01 0	56,30	69,25
	< 6,0	< 15,0					100	3,0	BIM	5	6 35 03 088 01 1	53,00	65,19

Brzeszczoty do cięcia drewna i innych materiałów

	FIBREGLASS		PVC				Qualität/ Quality	JO (jedn. opako- wania)	Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
			< 25,0	< 25,0	77	2	HCS	5	6 35 03 087 01 3	43,00	52,89
		< 40,0	< 15,0	< 25,0	88	3,0	HCS	5	6 35 03 037 01 8	43,00	52,89
		< 50,0	< 30,0	< 50,0	88	4,0	HCS	5	6 35 03 038 01 6	43,00	52,89
		< 60,0	< 30,0	< 60,0	100	4,0	HCS	5	6 35 03 082 01 0	47,90	58,92
					77		HM	5	6 35 03 089 01 5	124,00	152,52
	< 25,0		< 30,0		88	4,0	HSS	5	6 35 03 039 01 0	51,20	62,98
	< 10,0				77			1	6 35 03 061 01 9	171,20	210,58

Wypożyczenie ogólne

Walizka narzędziowa
Walizka z tworzywa sztucznego, wymiary wewnętrzne:
470 x 275 x 116 mm

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
3 39 01 118 01 0	153,10	188,31

Skrzynka z tworzywa sztucznego
Wkład walizkowy z zamykaną pokrywą dla drobnych elementów i wyposażenia dodatkowego, dostosowany do walizki na narzędzia 3 39 01 118 01 0, max 5 szt./ w walizce.

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
3 39 01 119 00 0	16,40	20,17

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

Podkładka
przedłużony, do cięcia profili i profilowanych materiałów izolacyjnych. Długość ok. 340 mm.

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
3 27 14 084 00 8	373,50	459,41

Ostona wiórow
opakowanie po 5 szt.

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
3 14 28 102 01 6	37,70	46,37

Ostona przed wiórami
dla ASt(e) 638

Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
3 27 14 088 00 7	18,70	23,00

Końcówka węża
Do łączenia elektronarzędzi FEIN z urządzeniem odsysającym

Ø mm	Numer zamówienia	Cena netto (bez VAT)	Cena brutto w PLN
32	3 05 17 028 00 7	10,30	12,67
27	3 05 17 029 00 1	12,50	15,38

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