

## Smerigliatrici pneumatiche

Per impiego con mole abrasive con gambo, mole a disco, lime rotative, frese rotative, mole diamantate, spazzole in filo e lamellari, ecc.

Corpo in resina sintetica con impugnatura ergonomica isolata termicamente

Espulsione dell'aria attraverso l'impugnatura

**Pinza per gambi Ø 6 mm** - Attacco filettato 1/4" Gas per tubi con Ø interno 10 mm

**LUKAS** - Con tubo di protezione con silenziatore

### Tipo diritto a collo corto

Grandezza	1	2	3
<b>Codice</b>	<b>E 1127 5001</b>	<b>E 1127 5002</b>	<b>E 1127 5003</b>
<b>E 1127/5</b>	Cad. €		
Giri/min a vuoto	45000	30000	19000
Potenza kW	0,3	0,3	1
Consumo aria l/sec	8,3	7,5	13,3
Rumorosità a vuoto dB(A)	80,5	80,5	83,7
Lunghezza totale mm	175	175	215
Peso kg	0,4	0,4	1,2

### Tipo diritto a collo lungo

Giri/min a vuoto 19000 - Potenza 1 kW

Consumo aria 13,3 l/sec - Rumorosità a vuoto 83,7 dB(A)

Vibrazioni a vuoto <2,5 m/s<sup>2</sup> - Lunghezza totale 317 mm - Peso 1,5 kg

<b>Codice E 1127 6002</b>	<b>E 1127/6</b>	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---



E 1127/5 gr. 1 - 2



E 1127/5 gr. 3



## LUKAS Frese rotative in metallo duro

**Dentatura a croce ZX - Secondo DIN 8033**

Velocità di rotazione 450÷800 m/min

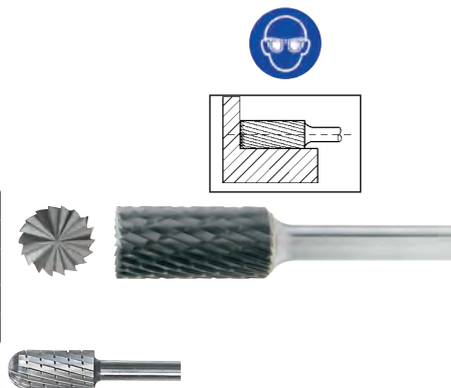
Con elevata ed omogenea asportazione di materiale, tramite fresatura grossolana

**Con gambo cilindrico Ø 6 mm**

**Tipo a cilindro con dentatura frontale - ZYA-S**

Forma HF		2	3	5	6
<b>Codice</b>	<b>D 9536 ....</b>	<b>8002</b>	<b>8003</b>	<b>8005</b>	<b>8006</b>
<b>D 9536/8</b>	Cad. €				
Ø testa x lunghezza tagliente mm		6x16	8x20	10x20	12x25
Lunghezza totale mm		58	60	60	65

Gamma completa di frese rotative → D 4 pag. 387



## LUKAS Mole abrasive con gambo

La velocità di rotazione massima varia a seconda della distanza tra la pinza e la parte posteriore della mola L0, a tal proposito prima di utilizzare le mole fare sempre riferimento alla tabella riportata su ogni confezione

**Forma 580 sferica KU** - Qualità **EKR-Standard** (Corindone)

In confezione  indivisibile da 20 pz.

Ø testa mm	6	8	10	13	16	20	25	32	
<b>Codice</b>	<b>D 9559 ....</b>	<b>0006</b>	<b>0008</b>	<b>0010</b>	<b>0013</b>	<b>0016</b>	<b>0020</b>	<b>0025</b>	<b>0032</b>
<b>D 9559</b>	Cad. €								
Grana e durezza	60 N	60 N	60 N	46 N	46 N	36 N	36 N	30 N	

Gamma completa di mole abrasive con gambo → D 5 pag. 400



## LUKAS Spazzole rotative

**Tipo a lamelle di tela abrasiva**

Per sbavatura, rimuovere ruggine, levigatura e finitura di materiali metallici e per legni non resinosi

**Al corindone per impiego frontale e laterale**

Diametro x altezza mm	40x12	40x30	60x15	60x40	
<b>Codice</b>	<b>D 9668 ....</b>	<b>D 9668 4012</b>	<b>D 9668 4030</b>	<b>D 9668 6015</b>	<b>D 9668 6040</b>
<b>D 9668</b> - Grana 60	Cad. €				
<b>Codice</b>	<b>D 9669 ....</b>	<b>4012</b>	<b>4030</b>	<b>6015</b>	<b>6040</b>
<b>D 9669</b> - Grana 80	Cad. €				
<b>Codice</b>	<b>D 9670 ....</b>	<b>4012</b>	—	—	—
<b>D 9670</b> - Grana 150	Cad. €				
Vel. di rotaz. max. giri/min	12500	18000	8000	8500	

Gamma completa di spazzole rotative → D 5 pag. 411



Esecuzione per impiego frontale e laterale