

LUKAS Spazzole rotative

Tipo combinato con lamelle di tela abrasiva e tessuto abrasivo di fibre sintetiche in corindone (rosso scuro)

Questo particolare tessuto abrasivo in stratificazione lamellare elastica consente di finire superfici con buona asportazione. Adatto per impiego su acciaio, acciai temperati, leghe di acciaio, acciaio utensile, acciai resistenti alla ruggine e agli acidi, ghisa, plastiche, legno e gomma.

Diametro x altezza	mm	40x20	50x20	50x30	60x30	80x40
Codice		D 9674 4020	D 9674 5020	D 9674 5030	D 9674 6030	D 9674 8040
D 9674 - Grana A 104/80 (media)	Cad. €					
Codice		D 9675 4020	D 9675 5020	D 9675 5030	D 9675 6030	D 9675 8040
D 9675 - Grana A 106/150 (fine)	Cad. €					
Velocità di rotazione max.	giri/min	14000	11000	11000	9000	7000

Tipo per impiego su acciaio inossidabile

Adatte anche per acciaio, acciai temperati, leghe di acciaio, acciaio utensile, acciai resistenti alla ruggine e agli acidi, ghisa, plastiche, legno e gomma.

Diametro x altezza	mm	40x20	60x30	80x40	80x50
Codice		D 9676 4020	D 9676 6030	—	D 9676 8050
D 9676 - Grana 120/80 (media)	Cad. €				
Codice		—	—	D 9677 8040	—
D 9677 - Grana 120/150 (fine)	Cad. €				
Vel. di rotaz. max.	giri/min	14000	9000	7000	7000

Tipo interamente in tessuto abrasivo di fibre sintetiche

Questo particolare tessuto abrasivo consente di ottenere finiture satinata, con opacità a seconda della grana impiegata. Per pulire superfici ed eliminare residui, leggere ossidazioni, ecc.

D 9678-D 9680 - In corindone (rosso scuro)

Per impiego su acciaio, acciai temperati, leghe di acciaio, acciaio utensile, acciai resistenti alla ruggine e agli acidi, ghisa, plastiche, legno e gomma.

D 9681 - Al Carburo di Silicio

Per impiego su alluminio, magnesio, leghe di rame, titanio, leghe di nickel, plastiche, legno e gomma.

D 9682 - Al corindone allo zirconio - Per alte prestazioni

Per impiego su acciaio, acciai temperati, leghe di acciaio, acciaio utensile, acciai resistenti alla ruggine e agli acidi, ghisa, plastiche, legno e gomma.

Diametro x altezza	mm	30x10	40x20	50x10	50x20	50x30	60x30	80x40	80x50
Codice	D 9678	—	4020	—	5020	5030	6030	8040	8050
D 9678 - Grana A 104 (media)	Cad. €								
Codice	D 9679	—	4020	—	5020	5030	6030	8040	8050
D 9679 - Grana A 106 (fine)	Cad. €								
Codice	D 9680	—	4020	—	5020	5030	6030	8040	8050
D 9680 - Grana A 107 (finissima)	Cad. €								
Codice	D 9681	—	4020	—	—	—	6030	8040	8050
D 9681 - Grana S 207 (finissima)	Cad. €								
Codice	D 9682	3010	4020	5010	—	—	6030	—	8050
D 9682 - Grana Z 306	Cad. €								
Velocità di rotazione max.	giri/min	14000	14000	11000	11000	11000	9000	7000	7000



Con gambo Ø 6 mm



D 9678-D 9680



D 9681



D 9682

Tipo con lamelle flessibili in feltro, per adattarsi alla forma del pezzo da lavorare e prevenire il surriscaldamento

Per impiego a basso numero di giri con smerigliatrici diritte.

Da utilizzare con le paste ad emulsione abrasiva per pulire e lucidare a specchio metalli, rame, ottone, alluminio acciaio inossidabile, ecc.

Diametro x altezza	mm	30x30	40x30	50x30	60x30	80x30
Codice	D 9684	3030	4030	5030	6030	8030
D 9684 - Grana S 207 (finissima)	Cad. €					
Vel. di rotaz. max.	giri/min	12500	9500	7500	6000	4500



LUKAS Dischi lamellari rotativi

Con lamelle di tela abrasiva

Per sbavare, pulire, disossidare, togliere la ruggine, spianare cordoni di saldatura, ecc. su quasi tutti i materiali.

Ideali per impiego su smerigliatrici angolari Ø 125 mm.

Con foro filettato M14 per attacco diretto (non necessita di ghiera e dado di fissaggio).

Si consiglia di utilizzare solo la parte periferica del disco.

Diametro 125 mm - Altezza 20 mm

Per velocità periferica 80 m/s - Velocità di rotazione max. 12200 giri/min

Grana	40	60	80	120
Codice	D 9689 9040	D 9689 9060	D 9689 9080	D 9689 9120
D 9689/9	Cad. €			

