

## LUKAS Dischi abrasivi

Per sbavare, pulire, disossidare, togliere la ruggine, spianare cordoni di saldatura, ecc. su quasi tutti i materiali - Massima resa fino alla fine - Nessuna usura precoce nella zona periferica Foro Ø 22,23 mm - Per velocità periferica 80 m/s

**Il Ø 115 mm viene venduto in confezione indivisibile da 10 pz.**

### Mod. V2Power - iQSerie - Per elevate prestazioni

Per applicazioni generiche e un'asportazione del materiale più efficiente

La **speciale forma arrotondata delle lamelle** a forma di falce (brevettata), ha più del **70% di materiale abrasivo** situato nella parte esterna rispetto al perimetro del supporto e **aumenta notevolmente la durata del disco** - Massima efficienza sia con utilizzo piano che inclinato

#### Con lamelle in carburo di silicio (SiC)

Adatti per la lavorazione di leghe di alluminio, fibra di carbonio e vetroresina

**D 9684/63 - Diametro 115 mm** - Velocità di rotazione max. 13300 giri/min

**D 9684/73 - Diametro 125 mm** - Velocità di rotazione max. 12200 giri/min

**D 9684/83 - Diametro 178 mm** - Velocità di rotazione max. 8500 giri/min

Grana	24	36	40
<b>Codice</b>	—	<b>D 9684 6336</b>	<b>D 9684 6340</b>
<b>D 9684/63</b> Cad. €			
<b>Codice</b>	—	<b>D 9684 7336</b>	<b>D 9684 7340</b>
<b>D 9684/73</b> Cad. €			
<b>Codice</b>	<b>D 9684 8324</b>	<b>D 9684 8336</b>	—
<b>D 9684/83</b> Cad. €			

#### Con lamelle Heavy Duty con grana ceramica - CERAMIC

Adatti per un impiego gravoso e per grandi asportazioni

Particolarmente robuste per la lavorazione sui bordi, su acciai bonificati, superfici ossidate da tempra o rivestite

**D 9684/62 - Diametro 115 mm** - Velocità di rotazione max. 13300 giri/min

**D 9684/72 - Diametro 125 mm** - Velocità di rotazione max. 12200 giri/min

**D 9684/82 - Diametro 178 mm** - Velocità di rotazione max. 8500 giri/min

**D 9684/92 - Diametro 230 mm** - Velocità di rotazione max. 6600 giri/min

Grana	40	60
<b>Codice</b>	<b>D 9684 6240</b>	<b>D 9684 6260</b>
<b>D 9684/62</b> Cad. €		
<b>Codice</b>	<b>D 9684 7240</b>	<b>D 9684 7260</b>
<b>D 9684/72</b> Cad. €		
<b>Codice</b>	<b>D 9684 8240</b>	<b>D 9684 8260</b>
<b>D 9684/82</b> Cad. €		
<b>Codice</b>	<b>D 9684 9240</b>	—
<b>D 9684/92</b> Cad. €		

#### Mod. SLTC - Esecuzione inclinata

Con lamelle di tela abrasiva con corindone allo zirconio azzurro/verde

**Platorello (supporto) in «NAWAROFLEX»**, materiale stratificato ad alta densità su base vegetale, quasi totalmente degradabile (senza residui tossici) e riciclabile

Nessun pericolo di danneggiare il pezzo in lavorazione, di peso ridotto, grande elasticità con conseguente riduzione delle vibrazioni e ridotta rumorosità (inferiore a 80 Db), minore trasmissione del calore e nessuna conduzione elettrica - Esecuzione inclinata

**Diametro 115 mm** - Velocità di rotazione max. 13300 giri/min

Grana	36	40	50	60	80
<b>Codice</b>	<b>D 9686 1036</b>	<b>D 9686 1040</b>	<b>D 9686 1050</b>	<b>D 9686 1060</b>	<b>D 9686 1080</b>
<b>D 9686/1</b> Cad. €					

#### Mod. SLTV

Con tessuto abrasivo di fibre sintetiche in corindone (rosso scuro) a stratificazione lamellare elastica, per ottenere finiture satinata con opacità a seconda della grana adoperata Per pulire le superfici ed eliminare residui, leggere ossidazioni

**Platorello (supporto) in «NAWAROFLEX»** (vedere descrizione D 9686/1) - Esecuzione piatta

**Diametro 115 mm** - Velocità di rotazione max. 4900 giri/min - Per velocità periferica 30 m/s

Grana	104 (media)	106 (fine)
<b>Codice</b>	<b>D 9687 1104</b>	<b>D 9687 1106</b>
<b>D 9687/1*</b> Cad. €		

#### Mod. SLTM

Tipo combinato con lamelle di tela abrasiva e tessuto abrasivo di fibre sintetiche

Per finire superfici - Con buona asportazione

**Platorello (supporto) in «NAWAROFLEX»** (vedere descrizione D 9686/1) - Esecuzione piatta

**Diametro 115 mm** - Velocità di rotazione max. 4900 giri/min - Per velocità periferica 30 m/s

Lamelle combinate grana	104/80 (fine)	106/150 (media)
<b>Codice</b>	<b>D 9688 1104</b>	<b>D 9688 1106</b>
<b>D 9688/1*</b> Cad. €		



#### Campi di applicazione

Acciaio inossidabile	Acciaio	Alluminio	Ghisa	Titanio	Plastica



D 5



CERAMIC - Heavy Duty



Platorello (supporto) in NAWAROFLEX®



Platorello (supporto) in NAWAROFLEX®



Platorello (supporto) in NAWAROFLEX®