

## LUKAS Dischi abrasivi per macchine portatili

Rinforzati con fibre di vetro ad alta resistenza per la massima sicurezza e stabilità durante l'uso  
Ottima adesione tra la grana e il legante resinoidi per proprietà di taglio notevolmente migliorate  
Processi di produzione ottimizzati e rispettosi delle norme ecologiche, con odore e polvere ridotti ai minimi livelli durante l'utilizzo quotidiano

Massima durata e prestazioni di taglio superiori - Elevato potere abrasivo

Bilanciati staticamente e dinamicamente - Velocità periferica d'uso 80 m/s

In confezione  **indivisibile**




<b>PREMIUMFLEX</b>	Esecuzione per effettuare lavorazioni rapide
<b>PROMAX</b>	Esecuzione di qualità industriale
<b>PROGRESS</b>	Esecuzione professionale per durata e prestazioni superiori.

Tipo MINI per troncatura acciaio inossidabile - INOX

Modello PREMIUMFLEX

D 9818/6 - Con foro Ø 6 mm

D 9818/10 - Con foro Ø 10 mm

Ø x spessore	mm	50 x 1,0	76 x 1,0	76 x 3,0
Codice		D 9818 6001	D 9818 6012	—
D 9818/6	Cad. €			
Codice		D 9818 1001	D 9818 1002	D 9818 1004
D 9818/10	Cad. €			
Vel. di rotazione max. giri/min		30500	20100	20100
 pz.		50	50	25




Attacchi per l'impiego dei dischi D 9818/6 e D 9818/10 su smerigliatrici angolari

Gambo Ø	mm	6	10
Codice		D 9818 9006	D 9818 9010
D 9818/9	Cad. €		




Tipo piano per troncatura acciaio

Modello PREMIUMFLEX


Ø x spessore	mm	115 x 1,0	125 x 1,0	180 x 3,0	230 x 3,0
Codice		D 9820 1115	D 9820 1125	D 9820 1180	D 9820 1230
D 9820/1	Cad. €				
Vel. di rotazione max. giri/min		13300	12200	8500	6600
 pz.		50	50	25	25

Modello PROGRESS


Ø x spessore	mm	115 x 1,0	115 x 1,6	125 x 1,0	230 x 1,9
Codice		D 9820 6115	D 9820 6116	D 9820 6125	D 9820 6230
D 9820/6	Cad. €				
Vel. di rotazione max. giri/min		13300	13300	12200	6650
 pz.		50	50	50	25

Tipo piano per troncatura acciaio inossidabile - INOX

Modello PREMIUMFLEX


Ø x spessore	mm	115 x 1,0	125 x 1,0	180 x 1,6	230 x 1,9
Codice		D 9820 2115	D 9820 2125	D 9820 2180	D 9820 2230
D 9820/2	Cad. €				
Vel. di rotazione max. giri/min		13300	12200	8500	6600
 pz.		50	50	25	25

Modello PROGRESS

Ø x spessore	mm	115 x 1,0	115 x 1,6	125 x 1,0	180 x 1,6	230 x 1,9
Codice		D 9820 7115	D 9820 7116	D 9820 7125	D 9820 7180	D 9820 7230
D 9820/7	Cad. €					
Vel. di rotazione max. giri/min		13300	13300	12250	8500	6650
 pz.		50	50	50	25	25

Tipo piano per troncatura alluminio

Modello PROMAX

Ø x spessore	mm	115 x 1,0	125 x 1,0
Codice		D 9820 3115	D 9820 3125
D 9820/3	Cad. €		
Vel. di rotazione max. giri/min		13300	12200
 pz.		50	50



Campi di applicazione	Acciaio inossidabile 	Acciaio 	Alluminio 	Pietre Mattoni 	Ghisa 	Titanio 
-----------------------	--	---	---	--	---	---