






# Guida alla scelta di smerigliatrici angolari e levigatrici a nastro

		Metallo		Fondi minerali				Dati tecnici				Lavoro in assenza di polvere
		Tagliare	Tagliare	Tagliare	Smerigliare	Scanalare (2 dischi)	Ripristino di fughe	Potenza (W)	Diametro disco (mm)	Profondità/larghezza di taglio (mm)	Peso (secondo EPTA, kg)	
<b>Smerigliatrice angolare</b>												
	Smerigliatrice AG 125-13S	■	■	■	■		■	1300	125	35	2,3	Con copertura e aspiratore
	Smerigliatrice AG 125-20D 125 & 150 mm	■	■	■	■		■	2000	125/150	34/36	2,5	Con copertura e aspiratore
	Smerigliatrice AG 125-20SE 125 & 150 mm	■	■	■	■	■	■	2000	125/150	34/46	2,5	Con copertura e aspiratore
<b>NURON</b>					■				125		2,0	Con aspiratore
					■			1300	125		2,5	Con aspiratore
		Smerigliatrice per calcestruzzo DGH 150				■			2100	150		5,6
<b>NURON</b>		■	■	■	■		■		125	34	2,1	Con copertura e aspiratore
		■	■	■	■		■		125	34	2,1	Con copertura e aspiratore
		Smerigliatrice angolare a batteria AG 6D-22 125 & 150 mm	■	■	■	■		■		125/150	34/46	3,5
	Winkelschleifer AG 230-24D	■	■	■	■			2400	230	68	5,9	Con copertura e aspiratore
	Winkelschleifer AG 230-27DB	■	■	■				2700	230	68	6,6	Con copertura e aspiratore

■ possibile per l'uso di dischi da 125 mm