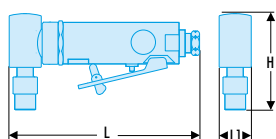


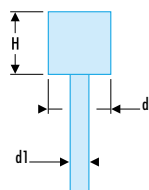
■ Szlifierka kątowa z uchwytem 6 mm



- Szlifierka kątowa do ściernic z trzpieniem.
- Umożliwia czyszczenie i cięcie.
- Kompaktowy silnik z wytrzymałymi łopatkami.
- Kompaktowa głowica kątowa dla ułatwienia dostępu do miejsc trudno dostępnych.
- Zintegrowany przewód wlotu i wylotu powietrza.
- Podłączenie powietrza: gwint wewnętrzny 1/4".
- Zalecany przewód: średnica wewnętrzna 8 mm.
- Zalecana końcówka: gwint o średnicy wewnętrznej 1/4" - 6 mm.
- Ciśnienie: 6,3 bar.
- Poziom drgań: 18000 obr/min.
- Średnie zużycie powietrza: 110 l/min.
- Poziom hałasu: 77,3 dB(A).
- Poziom drgań: mniej niż 2,5 m/s³.
- Moc maksymalna: 0,25 kW.
- Dostarczona z 1 uchwytem 6 mm + 2 klucze płaskie.

➤	L [mm]	L1 [mm]	H [mm]	ΔΔ [g]
V.347F	160	27	73	700

■ VM - Ściernice na trzpieniu 6 mm



- Definicja i kształty wg normy ISO 2933.

➤	Model	d [mm]	d1 [mm]	H [mm]	Prędkość maksymalna [obr/min]
VM.600	A.4	30	6	32	17000
VM.604	A.11	28	6	45	18000
VM.606	A.12	20	6	30	30000
VM.610	A.25	-	6	25	25000
VM.612	A.26	-	6	17	54000
VM.624	W.206	32	6	21	30000

