



Vorteile:

- Ideal zum Ausgleichen von unregelmässigen Oberflächen z.B. bei Spritzbeton
- Geräusch- und vibrationsarmes Arbeiten. Ideal für Arbeiten in sensiblen Bereichen (Stadtzentren, Schulen, Krankenhäusern usw.)
- Perfekte Oberflächen nach der Bearbeitung

Points forts:

- Idéal pour lisser les surfaces qui présentent des irrégularités et à supprimer les bosses du béton projeté
- Travail silencieux et sans vibrations. Optimal pour travailler dans les zones sensibles (centre ville, hôpitaux, écoles, tunnels etc.)
- Excellent degré de finition de la surface traitée

Scheibenfräse WG

Fraise à disque WG

Typ / Daten <i>Type / Données techniques</i>		WG 40	WG 50	WG 60
Baggergewicht <i>Poids de l'engin porteur</i>	t	3.5-7	6-12	12-20
Gewicht ohne Adapter <i>Poids sans attache</i>	kg	175	290	550
Ölmenge bei 0 bar <i>Débit d'huile à 0 bar</i>	l/min	45-70	60-110	100-180
Betriebsdruck <i>Pression</i>	bar	200-300	200-300	200-300
Durchmesser der Frässcheibe <i>Diamètre du disque</i>	mm	400	500	600
Drehzahl <i>Vitesse de rotation</i>	U/min <i>rpm</i>	130-160	130-160	100-130
Seitenneigung rechts/links <i>Inclinaison latérale à droite/à gauche</i>		55°	55°	55°
Hydraulikmodus <i>Circuit hydraulique</i>			Doppelwirkend <i>Double effet</i>	
Leckölleitung erforderlich <i>Drain retour réservoir</i>		ja <i>oui</i>	ja <i>oui</i>	ja <i>oui</i>