

EN Be sure to always use the tip at a setting not exceeding the maximum power level below. If the tip is used in excess of the maximum power, the tip could break or excess cutting could occur.

FR Veuillez à toujours utiliser l'insert avec un réglage ne dépassant pas le niveau maximal de puissance ci-dessous. Si l'insert est utilisé avec une puissance dépassant la puissance maximale, il risque de se casser ou la coupe risque d'être excessive.

IT Accertarsi sempre di utilizzare la punta prestando attenzione a non superare il livello di potenza massima riportato in basso. Se si utilizza la punta oltre la potenza massima, la punta potrebbe rompersi o il taglio potrebbe risultare eccessivo.

DE Verwenden Sie den Aufsatz stets mit einer Einstellung, die die im Folgenden angegebene maximale Leistung nicht überschreitet. Wenn der Aufsatz verwendet wird, wenn die maximale Betriebsleistung überschritten ist, könnte der Aufsatz brechen oder es könnte zu einem zu starken Abtrag kommen.

ES Asegúrese de utilizar siempre la punta con un ajuste que no supere el nivel de potencia máximo que aparece a continuación. Si se utiliza la punta superando la potencia máxima, podría romperse o se podría producir un corte excesivo.

PT Certifique-se de que utiliza sempre a ponta numa definição que não excede o nível máximo de potência abaixo. Se a ponta for utilizada excedendo a potência máxima, pode partir ou pode ocorrer um corte excessivo.

Model	Mode	Max
SG1	S	80%
SG1A	S	80%
H-SG1	S	150%
SG2R	S	80%
SG2L	S	80%
SG3	S	80%
SG4	S	80%
SG5	S	80%
SG6D	S	80%
SG7D	S	50%
SG8	S	80%
SG8A	S	80%
H-SG8	S	150%
H-SG8R	S	150%
H-SG8L	S	150%
SG9	S	50%
SG10	S	50%
SG11	S	50%
SG12	S	100%
SG14R	S	80%
SG14L	S	80%

Model	Mode	Max
SG17	S	80%
SG18R	S	50%
SG18L	S	50%
SG19	S	80%
SG30	S	50%
SG58	S	80%
SG68	S	80%
SG15A	S	50%
SG15B	S	50%
SG15C	S	50%
SG15D	S	50%
SG16A	S	50%
SG16B	S	50%
M-RE2	S	80%
M-ST1	S	80%
M-OC1L	S	80%
M-OC1R	S	80%
SCL1	S	50%
SCL1D	S	80%
SCL2D	S	80%
SCL3	S	50%

Model	Mode	Max
SCL3D	S	80%
SCL4D	S	80%
SCL5	S	50%
SCL5D	S	80%
E30RD-S	E	50%
E30LD-S	E	50%
E31D-S	E	50%
E32D-S	E	50%
G1-S	S	50%
P20-S	P	100%
P25R-S	P	100%
P25L-S	P	100%
V-P10	P	100%
V-P11R	P	100% *1
V-P11L	P	100% *1
V-P12	P	100% *1

- *1 **EN** Warning: To be used only with VarioSurg 3 and VarioSurg 4
DE Achtung: Nur für die Verwendung mit VarioSurg 3 und VarioSurg 4
FR Avertissement: Doit être utilisé uniquement avec le VarioSurg 3 et VarioSurg 4
ES Advertencia: Solo debe utilizarse con el VarioSurg 3 y VarioSurg 4
IT Avvertenza: Da utilizzare esclusivamente con VarioSurg 3 e VarioSurg 4
PT Aviso: A utilizar apenas com VarioSurg 3 e VarioSurg 4