

Postfach
8041 Zürich

INTECHNIK AG



ADLISWIL

Telefon 044/485 60 50
Fax 044/485 60 51

Internet: www.intechnik.com

E-Mail: intechnik@swissonline.ch

HIOS

SS-4000

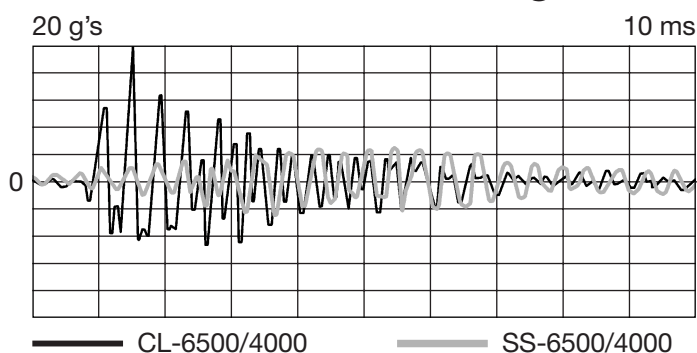
SS-6500

Débrayage
pour l'arrêt
extrêmement
sensible

Particularités

- Réduction de 80 % du temps d'arrêt
- Haute précision de la répétition du couple
- Peuvent être livrées dans les versions suivantes: Standard, version à aspiration, site stérile, démarrage à la poussée, version pistolet
- Une mécanique simple garantit une longue durée de vie et un entretien simple
- Alimentation avec NS 25 ou unité de réglage CLT-55
- Plage de réglage élevée du couple
- Changement facile des charbons depuis l'extérieur
- Câble d'alimentation amovible

Courbe du choc de serrage



Spécifications

Modèle		SS-4000	SS-6500
Standard		SS-4000	SS-6500
Version à aspiration		SSQ-4000	SSQ-6500
Version site stérile		SSQ-4000CR	SSQ-6500CR
Version pistolet			SS-6500P
Version démarrage à la poussée		SS-4000PS	
Couple de serrage en Nm		0,1-0,44	0,25-1,27
Tours/min à vide	30 V	1000	900
	20 V	690	600
Ø des vis en mm		1,4-2,6	2,0-3,0
	Vis auto taraudeuses	1,4-2,3	2,0-3,0
Dimensions in mm	Ø de la poignée en mm	32,5	39
	Longueur en mm	197	235
Poids (g)		400	660
Longueur du câble d'alimentation (m)		1,5	2
Mandrin pour lames		1/4" 6-pans	1/4" 6-pans