

BILZ

in alliance with



Start / Stop
des Schrumpfvorgangs

Einfachstes Handling mit nur einer Taste
Halten der Taste: das ISG1000 schrumpft
Loslassen der Taste: der Schrumpfprozess endet

Klein, leicht, leistungsstark
Als Leichtgewicht ist das ISG1000 flexibel
und standortunabhängig einsetzbar

Patentiertes Induktionsschrumpfverfahren
Optimale Abschirmung zwischen Spule
und Werkzeugschaft – Wechselscheiben
mit bewährtem Schnellwechselsystem

Einstecken Schrumpfen

ISG 1000

Fertig

das preiswerte, kompakte Einsteigerschrumpfgerät

geeignet für alle gängigen Werkzeugspindeln ♦ max. Werkzeuglänge 290 mm ab Kegelnulldlinie



Technische Daten ISG 1000 – Induktives Schrumpfergerät

Abmessungen L x B x H [mm]	Spannbereich Ø	Stromversorgung	Druckluftanschluss	Leistung [kW]	Ident No.
390 x 310 x 640	3 – 16 mm	3 x 400 V/16 A	–	6,5	5000740

Lieferumfang

ISG 1000 mit Spule



**1 Wechselscheibe
von 6 mm – 16 mm**



Klemmring



Schutzhandschuhe



Bedienungsanleitung



Achtung! Beinhaltet nicht: Parametermodus und Lüfter

Zubehör

Werkzeuggrundaufnahme

Typ	Bezeichnung	Ident No.
HSK32	T3-W/HSK32	6725939
HSK40	T3-W/HSK40	6725940
HSK50	T3-W/HSK50	6725941
HSK63	T3-W/HSK63	6725942
HSK80	T3-W/HSK80	6725943
HSK100	T3-W/HSK100	6725938
BT/SK30	T3-W/SK30	6725958
BT/SK40	T3-W/SK40	6725944
BT/SK50	T3-W/SK50	6725945



Kühladapter luftgekühlte Geräte Vorbaulänge bis 120 mm

Bezeichnung	Spann- Ø	Ident No.
T3-K/3–5,9	3,0–5,9 mm	6725996
T3-K/6–9	6,0–9,0 mm	6725955
T3-K/9,1–12	9,1–12,0 mm	6725956
T3-K/12,1–16	12,1–16,0 mm	6725951



Wechselscheibe ISGS2201-1 von 3,0 mm – 5,9 mm



Luftkühlung ISGK2002



TSF-Set ISGS...201 Wechselscheiben für schlanke Schrumpffutter TSF



Kühlblech T3-Z/WZ für Zerspanungswerkzeuge

