

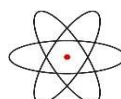
Artikelnummer 3522HS22

Vergüteter, im Gesenk geschmiedeter Spezial-Werkzeugstahl für höchste Anforderungen.
 Schneiden zusätzlich Induktiv gehärtet - Härtewerte bis zu 65 HRC
 Durchgestecktes Zangengelenk - Präzise Schneidenführung
 Doppelblatt Öffnungsfeder - Spielfreier Gang
 Hochglanz Stahlpolitur - Gefährdet weder Schaltkreise noch Bauteile



Ergonomische, rutschhemmende Zwei-Komponenten Griffe - Dissipative - Ableitend
 Die Zangen wurden von mehreren unabhängigen Prüflaboren in ESD / EGB -
 Umgebungen erfolgreich getestet: DIN EN 61340-5-1, DIN 61340-2-1, DIN 61340-2-3

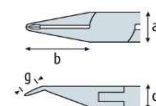
Beschreibung Spitzen-Schrägschneider für den Profi dünne Spitzen
 schräger Kopf, für beengte Platzverhältnisse

Hergestellt nach - DIN ISO 9654

Made in Germany - Solingen

Schneid - Wate	Fein - Fast bündiger Schnitt
Weicher - Draht	Ø 0.8 mm
Mittelharter - Draht	Ø 0.6 mm
Harter - Draht	



A - Kopf - Breite	11,0 mm
B - Schneidenabstand	20,0 mm
C - Kopf - Dicke	6,5 mm
G - Schneiden - Länge	5,0 mm



a=11mm/.433"
 b=20mm/.788"
 c=6.5mm/.256"
 g=5mm/.197"

Gesamtlänge	130 mm
-------------	--------

Gewicht	64 g
---------	------

Zolltarif Nummer	82032000
------------------	----------

EAN-Nummer	4260311650165
------------	---------------

Link zur Katalog Seite	http://catalogue.schmitz-pliers.com/schmitz_cat_de.pdf
------------------------	---

Link zum Bild	http://articleimages.schmitz-pliers.com/3521.jpg
---------------	---

Bilddatei	3521.jpg
-----------	----------

Schlüsselwörter	Zangen, Elektronikzangen, Schrägschneider
-----------------	---