

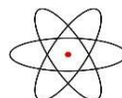
Artikelnummer 3301HS22

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

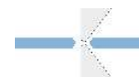


Ergonomische, rutschhemmende Zwei-Komponenten Griffe - Dissipative - Ableitend
 Die Zangen wurden von mehreren unabhängigen Prüflaboren in ESD / EGB -
 Umgebungen erfolgreich getestet: DIN EN 61340-5-1, DIN 61340-2-1, DIN 61340-2-3

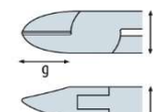
Beschreibung Seitenschneider stabile Version für den Profi
 ovaler Kopf

Hergestellt nach - DIN ISO 9654

Made in Germany - Solingen

Schneid - Wate	Mit - Hohe Standzeit
Weicher - Draht	Ø 2.0 mm
Mittelharter - Draht	Ø 1.5 mm
Harter - Draht	Ø 0.7 mm



A - Kopf - Breite	14,5 mm
C - Kopf - Dicke	9,0 mm
G - Schneiden - Länge	20,0 mm



a=14.5mm/.571"
 c=9mm/.354"
 g=20mm/.788"

Gesamtlänge	140 mm
-------------	--------

Gewicht	110 g
---------	-------

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

EAN-Nummer	4260311651285
------------	---------------

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

Link zum Bild	http://articleimages.schmitz-pliers.com/3201.jpg
---------------	---

Bilddatei	3201.jpg
-----------	----------

Schlüsselwörter	Zangen, Elektronikzangen, Seitenschneider
-----------------	---