

NTools US 2

Schweißgriffstück

APP-Nr. 350324

NTools US 2 gehört zu Schweißgriffstücken höchster Qualität. Es wird mit Schutzgas und Luft gekühlt. Mit einer elastischen Leitung mit Kugelgelenken und einem Euro-Stecker. Es zeichnet sich durch beste Ergonomie aus und kann mithilfe eines vernickelten „Einsatzes“ um 15% effektiver gekühlt werden als herkömmliche Lösungen dieser Art. Dieses Griffstück ist besonders für die Bereiche geeignet, wo herkömmliche Griffstücke nicht „mehr weiter wissen“.

EIGENSCHAFTEN:



Zentraler Anschluss EURO-Typ.



Hoher Betriebszyklus.



Gekühlt mit Schutzgas und Luft.



Schweißdraht-Durchmesser:
Ø 0,6 - 1,2 mm

VERWENDUNG:

- Kraftfahrzeugbau,
- Geeignet für Blech- und Lackierwerkstätte,
- Herstellung von Rohren, Druckbehältern, Stahlkonstruktionen,
- Schiffbauindustrie

Aufbau:

1 Komfortabler Haltegriff

in ovaler Form für einen besseren Griff, schützt vor Verlust der stabilen Haltung sogar mit Schutzhandschuh und vor Verschieben. Darüber hinaus wurde der Handgriff (Düse, Stromspitze, Verbindungsstück) so gestaltet, dass der Finger der Bedienung vor hoher Temperatur effektiv geschützt wird.

2 Standard, Universal-Konfiguration des Brenners

Geeignet für andere Ersatzteile, die angeschlossen werden können.



3 Lange und flexible Versorgungsleitung

mit erhöhter Belastbarkeit, an das Griffstück und den Euro-Stecker über Kugelgelenke angeschlossen, zum Schweißen sogar an schwer zugänglichen Stellen.

4 Wtyk typu EURO

gewährleistet Kompatibilität mit zahlreichen anschließbaren Geräten und spart Zeit beim Wechsel von Griffstücken mit Hilfe des Zentralanschlusses

5 Robuster Brenner

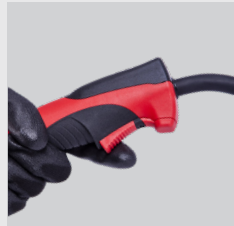
hält den Einsatz immer an gewünschter Stelle - sogar bei intensiver Nutzung. Der Einsatz ist vernickelt für die Reduktion des Verschleißes bei häufigem Wechsel von Gasdüsen. Mit einer verbesserter Kühlung für eine effektivere Wärmeabgabe, d.h. schnellere Abkühlung des Handgriffes, auch bei höheren Schweißströmen.



Zentraler Anschluss
EURO-Typ



Schweißdraht mit
Durchmesser
von 0,6 - 1,2 mm



komfortabler und sicherer
Griffstück in ovaler Form



robuste und flexible
Versorgungsleitung mit
Kugelgelenken mit 3 m Länge



Brenner-Typ MB15

Technische Daten:

Brenner-Typ	MB15 (starr)
Nenn-Schweißstrom - CO ₂ :	180A – 60%
Nenn-Schweißstrom - Gasgemisch Ar/CO ₂ :	150A – 60%
Griff Länge:	3 m
Stecker:	EURO-Typ
Schweißdraht-Durchmesser:	0,6 – 1,2 mm
Gasvolumenstrom:	10 - 18 L/min
Kühlung:	Schutzgas und Luft

Zubehör:

l.p.	APP-Nr.	Produktbezeichnung
1	350320	Feder MB15
2	350200	Stromdüse - Durchmesser 0,6 mm
3	350205	Stromdüse - Durchmesser 0,8 mm
4	353472	Stromdüse - 0,8 M6
5	353475	Stromdüse - 1,0 ALU M6
6	350215	Gasdüse Standard-Kegel

l.p.	APP-Nr.	Produktbezeichnung
7	350310	Verbindungsstück MB15 - Langfeder
8	350315	Verbindungsstück MB15 - Kurzfeder
9	350106	Schweißdraht Cu-Si 3% Durchmesser 0,8 mm, Spule 2 kg
10	350107	Schweißdraht Cu-Si 3% Durchmesser 0,8 mm, Spule 5 kg
11	350126	Alu-Schweißdraht AlMg5 Durchmesser 1,0 mm
12	353480	Einlage PTFE Durchmesser 0,8-1,0 mm, Länge 4,4 m
13	353483	Einlage PTFE Durchmesser 0,8-1,0 mm, Länge 3 m



VORTEILE:

+
**EURO-ZENTRALSTECKER
MIT GEFEDERTEN ANSCHLÜSSEN**
garantiert Kompatibilität und kurze
Wechselzeiten der Griffe

+
**STANDARD-ERSATZTEILE
(DÜSE, STROMSPITZE,
VERBINDUNGSSTÜCK)**
für Einhaltung der europäischen Normen

+
ARBEITSERGONOMIE
dank der einzigartigen, internen Geometrie
und der optimalen Knopfstellung
sowie des konischen Handgriffdesigns

+
**BRENNER MIT EINEM SPEZIAL
GEBAUTEN RADIATOR**
für noch effizientere Kühlung

+
ROBUSTER AUFBAU DES HANDGRIFFS
speziell für Schwerlastanwendungen entwickelt in der
Industrie, wo nur die neueste Technik in Einsatz kommt
und die Lebensdauer des Griffstücks erheblich verlängert

+
**KUGELGELENKE
AM GRIFFSTÜCK UND EURO-STECKER**
erleichtern das Schweißen in verschiedenen
Positionen

APP-Nr.	Produktbezeichnung	Typ	Länge	Menge
350324	NTools US 2 - Schweißgriffstück	MB15	3 m	1