

UTENSILI MECCANICI DA COMPRESSIONE HN5

Utensile manuale, compatto e maneggevole, dotato di:

- > Testine in acciaio trattato, ad elevate caratteristiche meccaniche.
- > Dispositivo di fine corsa per il controllo della compressione preventivamente regolato in fabbrica (riapertura automatica dei manici solo a compressione ultimata).
- > Dispositivo di emergenza che, in caso di necessità, consente la riapertura delle testine prima della loro chiusura totale.
- > Manopole sagomate ergonomicamente realizzate in materiale plastico antiscivolo bicomponente.



UTENSILI MECCANICI DA COMPRESSIONE HN5

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Altezza	18,3 mm
Larghezza	73 mm
Lunghezza	234,5 mm
Peso	489 g
Tipo di azione	Compressione
Colore (Manopole)	Nero-Azzurro
Tipo di azione	Compressione
Materiale (Corpo)	Acciaio speciale
Materiale (Manopole)	Plastico antiscivolo bicomponente



UTENSILI MECCANICI DA COMPRESSIONE **HN5**

Prodotti correlati

Connettori

A-PR/45 - A3-P22R/45

CAPICORDA A-M

A2-M10	A2-M12	A2-M4
A2-M5	A2-M6	A2-M8
A3-M10	A3-M12	A3-M4
A3-M5	A3-M6	A3-M8

CAPICORDA NON ISOLATI A-P

A2-P12	A3-P14
--------	--------

CAPICORDA NON ISOLATI A-U

A2-U4	A2-U5	A3-U4
A3-U5		

CAPICORDA PER MEDIA TENSIONE A-2M

A2-2M4-12	A2-2M8-20	A3-2M12-40
A3-2M8-20		

CAPICORDA A COMPRESSIONE SECONDO DIN 46234 Q

Q10-10	Q10-12	Q10-4
Q10-5	Q10-6	Q10-8
Q16-10	Q16-12	Q16-5
Q16-6	Q16-8	

CAPICORDA CON ATTACCO CONTENUTO A-M Contained palm

A2-M5/9	A3-M5/9
---------	---------

CAPICORDA NON ISOLATI A-PR - A3-P22R

CAPICORDA PER APPLICAZIONI GRAVOSE 2A-M

2A3-M10	2A3-M8
---------	--------

CAPICORDA PIEGATI A 90° A-L

A2-L5	A2-L6	A2-L8
A3-L10	A3-L5	A3-L6
A3-L8		

Giunti

GIUNTI COLORATI BSCL

BSCL6	BSCL8
-------	-------

GIUNTI TESTA-TESTA L-M

L2-M	L3-M
------	------

GIUNTI PARALLELI L-P

L2-P	L3-P
------	------

Nomi alternativi di questo prodotto

DB SAP - DB SAP 730265