

# Descrizione articolo/immagini prodotto



## **Descrizione**

## Descrizione del prodotto:

Queste maniglie a staffa inclinate sono molto indicate per il montaggio in rapporti di spazio ristretti. Queste maniglie sono molto resistenti e possono essere utilizzate anche nei casi dove è richiesta una presa resistente.

### Materiale:

Alluminio EN AW-6063.

## Versione:

Verniciato a polvere colore nero o Rosso traffico RAL 3020 oppure non trattato.

### Nota:

L'esecuzione non trattata può essere laccata o rivestita dopo il montaggio.

#### Utilizzo:

In rapporti di spazio ristretti nei campi di utilizzo: costruzione di macchine, costruzione di impianti, costruzione di utensili, industria del mobile, tecnologia riabilitativa e medicale

## Montaggio:

Dal retro.

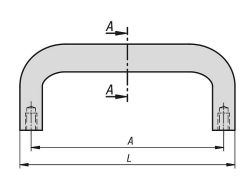
## Vantaggi:

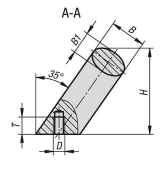
Ottimo accesso anche in spazi ristretti.

Molto stabili e robuste.

Elemento di sostegno per l'apertura e la chiusura di coperture, rivestimenti e coperchi.

Disegn





## Sintesi articoli

N. ordine	Colore corpo base	Superficie corpo base	A	В	B1	D	Н	L	T	Capacità di carico N
06920-10-1000106	nero	verniciato a polvere	100	21	13	M6	50	113	10	1000
06920-10-1120106	nero	verniciato a polvere	112	21	13	M6	50	125	10	1000
06920-10-1200106	nero	verniciato a polvere	120	21	13	M6	50	133	10	1000
06920-10-1280106	nero	verniciato a polvere	128	21	13	M6	50	141	10	1000
06920-10-1600106	nero	verniciato a polvere	160	21	13	M6	50	173	10	1000
06920-10-1120108	nero	verniciato a polvere	112	25	17	M8	55	129	12	1000
06920-10-1200108	nero	verniciato a polvere	120	25	17	M8	55	137	12	1000
06920-10-1280108	nero	verniciato a polvere	128	25	17	M8	55	145	12	1000
06920-10-1600108	nero	verniciato a polvere	160	25	17	M8	55	177	12	1000

© norelem www.norelem.com

# 06920-10 Maniglie a staffa in alluminio, ovali inclinate



# Sintesi articoli

N. ordine	Colore	Superficie	А	В	B1	D	Н	L	T	Capacità
	corpo base	corpo base								di carico N
06920-10-1800108	nero	verniciato a polvere	180	25	17	M8	55	197	12	1000
06920-10-1008406	rosso traffico RAL 3020	verniciato a polvere	100	21	13	M6	50	113	10	1000
06920-10-1128406	rosso traffico RAL 3020	verniciato a polvere	112	21	13	M6	50	125	10	1000
06920-10-1208406	rosso traffico RAL 3020	verniciato a polvere	120	21	13	M6	50	133	10	1000
06920-10-1288406	rosso traffico RAL 3020	verniciato a polvere	128	21	13	M6	50	141	10	1000
06920-10-1608406	rosso traffico RAL 3020	verniciato a polvere	160	21	13	M6	50	173	10	1000
06920-10-1128408	rosso traffico RAL 3020	verniciato a polvere	112	25	17	M8	55	129	12	1000
06920-10-1208408	rosso traffico RAL 3020	verniciato a polvere	120	25	17	M8	55	137	12	1000
06920-10-1288408	rosso traffico RAL 3020	verniciato a polvere	128	25	17	M8	55	145	12	1000
06920-10-1608408	rosso traffico RAL 3020	verniciato a polvere	160	25	17	M8	55	177	12	1000
06920-10-1808408	rosso traffico RAL 3020	verniciato a polvere	180	25	17	M8	55	197	12	1000
06920-10-10006	-	grezzo	100	21	13	M6	50	113	10	1000
06920-10-11206	-	grezzo	112	21	13	M6	50	125	10	1000
06920-10-12006	<del>-</del>	grezzo	120	21	13	M6	50	133	10	1000
06920-10-12806	-	grezzo	128	21	13	M6	50	141	10	1000
06920-10-16006	-	grezzo	160	21	13	M6	50	173	10	1000
06920-10-11208	-	grezzo	112	25	17	M8	55	129	12	1000
06920-10-12008	-	grezzo	120	25	17	M8	55	137	12	1000
06920-10-12808	-	grezzo	128	25	17	M8	55	145	12	1000
06920-10-16008	-	grezzo	160	25	17	M8	55	177	12	1000
06920-10-18008	-	grezzo	180	25	17	M8	55	197	12	1000

© norelem www.norelem.com 2/2