



»» **RIPARI PER MOLATRICI**

PMA 11

SCHEMA PRODOTTO

Ultimo aggiornamento:
13/04/2023



CARATTERISTICHE

Protegge il volto dell'operatore dalla proiezione di scintille e smeriglio.
La particolare struttura a braccetti esagonali pluriregolabili consente un agevole ancoraggio sulle strutture più diverse, consentendo l'utilizzo anche su macchine con mole abrasive situate "a sbalzo".
La cerniera che supporta lo schermo di protezione è integrata del microinterruttore di sicurezza.

1. Staffa di ancoraggio - in acciaio stampato
2. Braccetti di supporto regolabili - in esagono di acciaio
3. Cerniera di rotazione del gruppo schermi, integrata del microinterruttore di sicurezza - n. 2 contatti NC
4. Morsetto articolato per la regolazione orizzontale e verticale dello schermo
5. Profilo di supporto schermo - in profilato di alluminio
6. Schermo - in materiale plastico antiurto

Riparo dotato di doppio schermo, supportato da braccetti esagonali pluriregolabili.

Completo di microinterruttore integrato nella cerniera di supporto.

| CODICE | A | B | KG |
|------------|-----|-----|-----|
| PMA 11/112 | 160 | 145 | 3,2 |
| PMA 11/216 | 200 | 185 | 3,4 |

Le nostre protezioni sono conformi alla direttiva macchine 2006/43/CE


<https://www.tecnopiu.it/>