



**Artikelname : Haftmagnet für Schweisser KMP-2 270x220x90 / F**

## LEISTUNGSKENNWERTE

Hersteller	Enes
Länge	270 [mm]
Breite	220 [mm]
Höhe	90 [mm]
Magnettyp	Ferrit
Max. Haftkraft	370 [kg]
Winkel der Montage des Details	90
Maximale Arbeitstemperatur	150 °[C]
mit Ablösungsgriff	ja
Bedienungsart	ręczny
Anzahl der Achsen zur Montage des Details	2
Gewicht	6.5 [kg]

**Der Haftmagnet für Schweisser dient dem Zweck, die Stahlelemente während der Schweissarbeiten schnell zu befestigen und lässt dabei den Winkel 90 Grad zu halten. Sehr geschätzt unter den Schweissern in Rücksicht auf s.g. Befreiung der beiden Hände. Ausserdem wegen beachtlicher Abziehungskraft hält fest sowohl die Klein- wie die Grosselemente. Die exzentrische Öse erleichtert die Trennung.**

In diesem Haftmagnet wurden die Ferrit-Magnete verwendet. Die maximale Betriebstemperatur für diesem Haftmagnet beträgt ca. **150°C**.

*Grundsätzlich empfehlen wir es, den Haftmagneten in konkreten Betriebsbedingungen selbständig zu prüfen.*

Gewicht: ~6,5 [kg]