

# RAPPORTO DI PROVA

N. 0216/RP/16

del

23-08-2016

Richiedente

Master Italy S.r.l.  
S.P. 37 Conversano – Castiglione Km 0.7 Z.I.  
70014 Conversano (BA)

Prove eseguite

Prova di durabilità  
Cicli di rotazione  
Prova di carico aggiuntivo  
Prova della mazzetta  
Prova dell'impedimento dell'incavo

Riferimenti normativi

EN 13126-1:2006  
CEN/TS 13126-8:2006  
UNI EN 1670

Campione sottoposto a prova

Kit A/R 3421G.1  
denominato "Antaribalta WEEN ERRE"  
(cfr. descrizione)

Il Rapporto è composto da n. 12 pagine e può essere riprodotto solo integralmente.  
I risultati ottenuti si riferiscono unicamente ai campioni sottoposti a prova.

### 8. Classificazione globale del braccio a geometria variabile

Categoria di Utilizzo	Durabilità	Massa	Fuoco	Sicurezza di Utilizzo	Corrosione	Grado di effrazione	Applicazione	Dimensione di prova
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	4	140	0	1	4	-	8	1550/1400

Tab. 8. classificazione del campione sottoposto a prova

### 9. Fotografie del campione sottoposto a prova e dell'assetto sperimentale

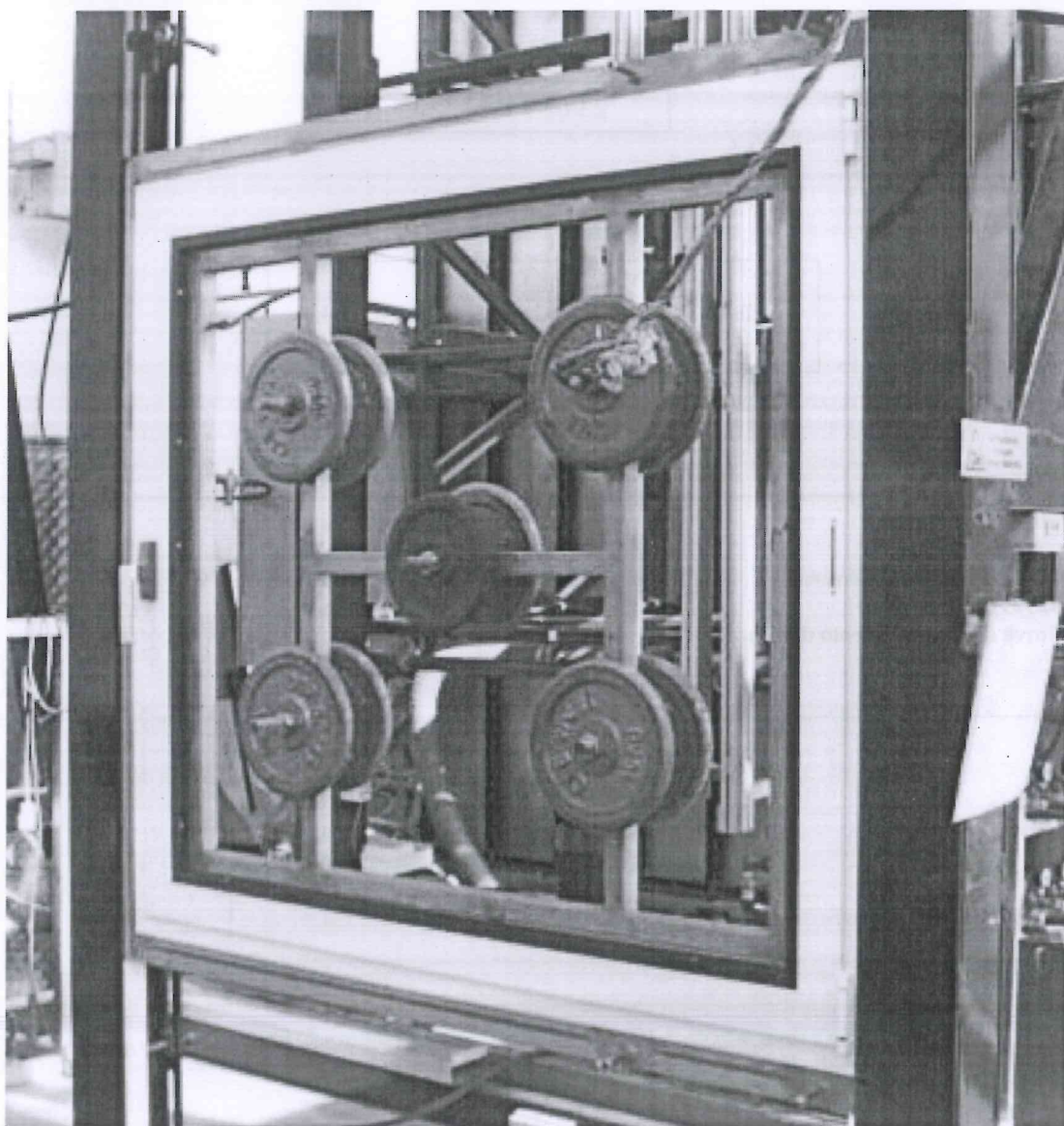


Foto 1. Campione sottoposto a prova e nell'assetto sperimentale.