



## QUADRETTATORE



### Applicazione

Strumento per la misura dell'adesione di vernici e rivestimenti

### Norme di riferimento

UNI EN ISO 2409, ASTM D 3359

### Procedura

La prova consiste nell'incidere ortogonalmente il rivestimento al fine di ottenere dei quadrati di uguale dimensione in forma di reticolo. Una volta ripulita la superficie, si fa aderire il nastro adesivo, che poi viene strappato. Si osserva, quindi, con la lente di ingrandimento il grado di distaccamento della vernice secondo le normative sopra riportate.

### Strumenti e accessori disponibili:

- ✚ 0302009 Astuccio completo degli accessori: manico, pennello, lente e nastro adesivo
- ✚ 0302010 Nastro adesivo
- ✚ 0302001 Incisore 6 lame, 1 mm per spessori inferiori a 60 mm
- ✚ 0302002 Incisore 6 lame, 2 mm per spessori compresi tra 61 mm e 120 mm
- ✚ 0302003 Incisore 6 lame, 3 mm per spessori compresi tra 121 mm e 250 mm

### Certificati di calibrazione

ZPEX020 certificato di calibrazione per incisore.

### Come ordinare

L'ordine si compone di un set di accessori comuni e di almeno un incisore tra quelli in elenco da scegliersi in considerazione dello spessore di rivestimento da sottoporre a prova.