

تراز کننده اسپیرال جدیدترین تکنولوژی همسطح سازی کاشی و سرامیک در جهان می باشد.



نکات

- همتراز اسپیرال ویژه مصرف برای بندهای با پهنهای ۲ تا ۶ میلیمتر می باشد و برای اندازه های کمتر و بیشتر از این مقدار مناسب نمی باشد. استفاده از همتراز اسپیرال برای بندهای زیر ۲ میلیمتر موجب لب پر شدن کاشی و سرامیک هنگام بیرون کشیدن همتراز و در مورد بندهای با پهنهای بالای ۶ میلیمتر همتراز اسپیرال نمی تواند نیروی لازم را به دلیل محدودیت اندازه تیغه فلزی که در زیر کاشی و سرامیک قرار می گیرد، جهت همتراز نمودن اعمال کند و باید از دو یا سه برابر حد معمول از همتراز استفاده نمود که این کار مقرر نیست.
- توجه نمائید همتراز اسپیرال مناسب با ضخامت کاشی و سرامیک را انتخاب نمائید و برای کاشی های ۸ تا ۶۱ میل از همتراز اسپیرال متوسط (همتراز اسپیرال قرمز) و برای کاشی و سرامیک با ضخامت ۶۱ تا ۴۲ میلیمتر از همتراز اسپیرال بزرگ (همتراز اسپیرال آبی) استفاده نمائید.
- توجه نمائید وظیفه همتراز اسپیرال ثبیت و همسطح نمودن دو کاشی یا سرامیک قبل از رسیدن ملات کاشیکاری به گیرش اولیه می باشد که این زمان حداقل ۵ الی ۶ ساعت پس از نصب کاشی و سرامیک است و قبل از این زمان، می باشد همتراز اسپیرال از درون بندها خارج شود. در صورت رسیدن ملات کاشیکاری به سینی بالاتر، همتراز به سختی خارج خواهد شد و به احتمال زیاد موجب لب پر شدن کاشی و سرامیک موقع خروج خواهد شد.
- پس از خروج همتراز اسپیرال از بین دو کاشی ، سیمان و ملات کاشیکاری چسبیده به آن را توسط آب و فرچه پاک نموده و بلا فاصله خشک نمائید و درون ظروف در بسته نگهداری نمایید.

شرح

تراز کننده اسپیرال جدیدترین تکنولوژی همسطح سازی کاشی و سرامیک در جهان می باشد که برای اولین بار توسط شرکت شیمیایی بتمن پلاست در ایران تولید و با برند XIFORPB+ به بازار عرضه گردیده است. این محصول از دو قطعه بصورت پیچ و مهره ساخته شده است که روی هم مونتاژ می شوند و هر دو از جنس پلاستیک فشرده و مقاوم تولید شده اند. درون قطعه پیچی شکل یک قطعه فلزی به شکل T تعییه شده است که از جنس فولاد فنر مقاوم در نظر گرفته شده است. همتراز اسپیرال یک ابزار کار مدرن برای کاشیکاری محسوب می شود و دارای ضریب تکرار بالایی می باشد و از نظر اقتصادی برای کاشیکار بسیار مقرن به صرفه می باشد و در صورت استفاده و نگهداری صحیح می تواند به عنوان یک ابزار کار دائمی در نظر گرفته شود. همتراز پیچی اسپیرال برای کلیه سطوح افقی و عمودی و شبیدار مناسب می باشد و مانع حرکت یا لغزش کاشی و سرامیک تا قبل از رسیدن به گیرش اولیه (چسبیدن کاشی و سرامیک به ملات کاشیکاری) می شود. این سیستم همتراز نمودن کاشی و سرامیک برای بندهای با پهنهای ۲ تا ۶ میلیمتر مناسب می باشد. در صورت استفاده از همتراز اسپیرال برای بندهای زیر ۲ میل بیرون کشیدن همتراز پس از گیرش ملات بسیار سخت خواهد بود و عمدتاً موجب لب پر شدن کاشی و سرامیک می باشد و این به دلیل ضخامت تیغه فلزی همتراز فلزی است که خود ۵,۱ میلیمتر است. در مورد بندهای با پهنهای بیش از ۶ میلیمتر هم قدرت اعمال نیرو به لحاظ محدودیت در طول تیغه ها کاهش می یابد و دو سطح کاملاً همتراز نمی شوند و لازم است که از تعداد دو تا سه برابر همتراز اسپیرال استفاده شود.

همتراز کننده اسپیرال

Spiral Leveling System

تراز کننده اسپیرال جدیدترین تکنولوژی همسطح سازی کاشی و سرامیک در جهان می باشد.



- همتراز اسپیرال مانع تاب برداشتن کاشی و سرامیک در فرآیند نصب و تثبیت می شود.
- استفاده از همتراز اسپیرال جهت همسطح نمودن کاشی و سرامیک ، نسبت به کلیه همترازهای دیگر مقرنون به صرفه تر می باشد ، زیرا امکان استفاده مجدد از همتراز اسپیرال به دفعات وجود دارد.
- سفت نمودن و شل نمودن آسان توسط دست ، بدون نیاز به آچار خاص
- کاهش اتلاف انرژی و خستگی کاشیکار در عملیات نصب کاشی
- کاهش عملیات سنگ زنی و پرداخت مجدد مقاومت بالا در برابر سایش به لحاظ استفاده از مواد پلاستیک فشرده در بخش پلاستیک و فولاد فر در بخش فلزی همتراز اسپیرال

سایز بندی همتراز اسپیرال

- همتراز اسپیرال با توجه به ضخامت کاشی و سرامیک در دو تیپ به شرح زیر طراحی و تولید شده است :
- همتراز اسپیرال متوسط (همتراز اسپیرال قرمز) این تیپ از همتراز اسپیرال برای کاشی و سرامیک با ضخامت ۸ تا ۶۱ میلیمتر مناسب است.
 - همتراز اسپیرال بزرگ (همتراز اسپیرال آبی) این تیپ از همتراز اسپیرال برای کاشی و سرامیک با ضخامت ۴۲ تا ۶۱ میلیمتر مناسب است.

بسته بندی

تعداد در جعبه	سایز	نام محصول
۵۰ عدد	Larg	همتراز اسپیرال آبی
۵۰ عدد	Medium	همتراز اسپیرال قرمز



نحوه استفاده

- ابتدا مهره را روی پیچ بیندید.
- ملات کاشیکاری را روی سطح اجرا نمایید و کاشی یا سرامیک اول را نصب کنید.
- برای قراردادن کاشی های بعدی و گسترش کاشیکاری حتما در بندها (محل تقاطع کاشی ها) از صلیب کاشی و سرامیک استفاده نمائید.
- پس از مونتاژ پیچ و مهره همتراز اسپیرال درون یکدیگر ، تیغه فلزی همتراز اسپیرال را بصورت عمودی وارد فضای خالی بین دو کاشی یا سرامیک نموده و ۰.۹ درجه بچرخانید تا تیغه های تی شکل ، زیر کاشی و سرامیک قرار گیرند.
- مهره را بچرخانید تا به سطح کاشی و سرامیک برسد و به اندازه ای سفت کنید که موجب همترازی دو کاشی یا سرامیک نسبت به یکدیگر شود.
- پس از رسیدن ملات کاشیکاری به گیرش اولیه ، مهره همتراز را یک دور شل نمایید و پیچ را ۰.۹ درجه بچرخانید تا جهت تیغه در راستای بند دو کاشی قرار گیرد و از بین دو کاشی به راحتی خارج شود.
- پس از رسیدن ملات کاشیکاری به گیرش نهایی ، بندکشی نمایید.

مزایا

- همتراز اسپیرال در کلیه سطوح افقی و عمودی و شیبدار قابل استفاده می باشد.
- ایستایی و عدم لغزش کاشی و سرامیک را قبل از گیرش اولیه و چسبیدن کاشی و سرامیک به ملات یا چسب کاشی را تضمین می نماید.
- سطح کاملاً صاف و بدون لبه و ناخنک پس از نصب به کمک همتراز اسپیرال خواهیم داشت.
- تراز کننده کاشی و سرامیک موجب به وجود آمدن بندهای هم اندازه و یکپارچه برای دوغاب ریزی و بندکشی می شود.