

Le soluzioni sono pronte per essere utilizzate

Per un elenco completo sia dei prodotti interessati dalle modifiche sia dei numeri aggiornati, rimandiamo al seguente link: <Collegamento ipertestuale alla pagina Avviso sui prodotti Miraclon>

Per eventuali domande relative alla presente comunicazione, contattare il servizio clienti o il rappresentante commerciale di zona.

Siamo a completa disposizione per ogni richiesta di assistenza.

Grazie per aver scelto le soluzioni FLEXCEL NX.

Le soluzioni sono pronte per essere utilizzate

Le soluzioni sono pronte per essere utilizzate

Prodotto	Descrizione	Prodotto	Descrizione
31005498	NX TIL 1097 1554 10SH	31005210	NX TIL 1097 1554 30SH
31005552	NX TIL-R 1097 1554 10SH	31006342	NX TIL-R 1097 1554 30SH

Prodotto	Descrizione	Prodotto	Descrizione
31005210	NX TIL 1097 1554 30SH		NX TIL 1097 1554 30SH S15
31006342	NX TIL-R 1097 1554 30SH		NX TIL-R 1097 1554 30SH S15

U r on l r on orn ↗

N. del kit fuori produzione	Descrizione del kit	U r	D s r on ↗
KIT-7873789 Lastra: 7873789 TIL: 31005498	NXH 254 1067 1524 10 SETS	K7873789-30 Lastra: 7873789 TIL: 31005210 o 20500143	NXH 254 1067 1524 30 SETS
KIT-7873789R Lastra: 7873789 TIL:31005552	NXH 254 1067 1524 10 SETS	K7873789R-30 Lastra: 7873789 TIL: 31006342 o 20500144	NXH 254 1067 1524 30 SETS
KIT-7873805 Lastra: 7873805 TIL: 31005498	NXH 284 1067 1524 10 SETS	K7873805-30 Lastra: 7873805 TIL: 31005210 o 20500143	NXH 284 1067 1524 30 SETS
KIT-7873805R Lastra: 7873805 TIL: 31005552	NXH 284 1067 1524 10 SETS	K7873805R-30 Lastra: 7873805 TIL: 31006342 o 20500144	NXH 284 1067 1524 30 SETS
KIT-20376735R Lastra: 20376735 TIL: 31005552	NXC 284 1067 1524 10 SETS	K20376735R-30 Lastra: 20376735 TIL: 31006342 o 20500144	NXC 284 1067 1524 30 SETS
KIT-20384292R Lastra: 20394292 TIL: 31005552	NXC 318 1067 1524 10 SETS	K20384292R-30 Lastra: 20384292 TIL: 31006342 o 20500144	NXC 318 1067 1524 30 SETS
KIT-20376736R Lastra: 20376736 TIL: 31005552	NXC 394 1067 1524 10 SETS	K20376736R-30 Lastra: 20376736 TIL: 31006342 o 20500144	NXC 394 1067 1524 30 SETS